Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Giovedì, 28 giugno 1984

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO DI TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DECRETI - CENTRALINO 85161 Amministrazione presso l'istituto poligrafico e Zecca dello Stato - Libreria dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma - Centralino 85081

N. 7

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Norme per lo svolgimento degli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica. (Ordinanza ministeriale 17 aprile 1984).

Materie sulle quali debbono vertere la seconda prova scritta ed il colloquio per gli esami di maturità dell'anno scolastico 1983-84. (Ordinanza ministeriale 18 aprile 1984).

Norme per lo svolgimento degli esami di maturità e di licenza nelle classi sperimentali nell'anno scolastico 1983-84. (Decreto ministeriale 19 aprile 1984).

SOMMARIO

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

| Norme per lo svo professionale riale 17 aprile | , artis | tica, | legli di ai | esam rte aj | ii di pplic | mati ata e | urità di i | tecni licenz | ica, e a li | classi nguis • | ca, s tica. | cient (Or • | ifica, dinar | mag nza r | istra ninis • | le, te- | Pag. | 5 |
|--|---------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|-----------------|----------------|----------------------|----------------|-------------------|-----------------------|---------------|---------------------|------------|------|-----|
| Tabella a) - tuti prof | | | che. | cons | ento. | ono l | 'iscri | izione | ai • | cors | i pos | st-qu | alific | a de | gli is | sti- | | 10 |
| Tabella b) - prīvatisti | | | | quali • | ver | tono | le : | dimo | straz • | ioni • | prat | iche • | per • | i ca | ndid: | ati • | * | 12 |
| Materie sulle qua di maturità d | ıli deb lell'anı | bone no se | o ver colas | tere tico : | la s 1983- | econd 84. ((| da p Ordi | rova nanza | scrit mi | ta ed nister | ! il co | olloq 18 a | <i>uio p</i> prile | er gl 1984 | i esa:) . | mi • | • | 13 |
| Esami di ma | turità | e di | licer | ıza li | ingui | stica | : | | | | | | | | | | | |
| Tabella A | 4. | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | > | 13 |
| Tabella I | В. | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | * | 13 |
| Esami di ma | turità | tecn | ica: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tabella A | 4. | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | * | 14 |
| Tabella 1 | 3. | • | • | • | • | • | • | • | • | • | | • | • | • | • | • | • | 18 |
| Esami di ma | turità | pro | fessi | onale | : | | | | | | | | | | | | | |
| Tabella A | | | | | | | • | | | | | | | | • | • | * | 20 |
| Tabella I | 3. | | | | | | | | | • | | • | • | | | | * | 22 |
| Esami di ma | turità | arti | stica | : | | | | | | | | | | | | | | |
| Tabella A | | | | | | | | | | | | • | | | | | * | 23 |
| Tabella l | з. | • | | • | | | | | • | | • | • | • | | • | • | * | 23 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Norme per lo sv | | | | | | | | | | | | | assi s | perii | nent | ali | | 2.4 |
| nell'anno sco | iastico | 190 | J-04. | (Dec | creto | mu | nstei | riale | 19 a | ргие | 1984 |) • | • | • | • | • | * | 24 |
| Tabella A. — | Istitu dono | iti p | resso orsi | sper | uali imen | nel tali | corr | ente • | anno • | sco | lasti | co 19 | 983-84 | si · | conc | lu- | > | 25 |
| Tabella B. — | scrit | ta de | | | | | | | | | | | | | | | | • |
| | 1983- | ŏ4 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | > | 33 |
| Tabella C. — | dei 1 | icei | e de | gli is | titut | i ma | | | | | | | | | | | | 4 |
| | l'ann | o sc | olast | ico 1 | 983-8 | 54 | • | • | • | • | • | • | ٠ | • | • | • | * | 42 |
| Tabella D. — | - Istit | uti p | revis | sti d | all'aı | rt. 7, | n. | 1), de | el de | ecrete | rai | niste | rlale | | | | * | 54 |

CONCORSI ED ESAMI

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Norme per lo svolgimento degli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica. (Ordinanza ministeriale 17 aprile 1984).

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Visto l'art. 2 della legge 9 ottobre 1951, n. 1130, per il quale gli alunni dei licei linguistici riconosciuti sostengono gli esami di licenza in analogia alle norme che regolano gli esami di Stato a conclusione degli studi nelle scuole secondarie superiori;

Vista la legge 27 ottobre 1969, n. 754, relativa alla sperimentazione negli istituti professionali;

Vista la legge 14 settembre 1970, n. 692;

Vista la legge 15 aprile 1971, n. 146, concernente la proroga della validità delle disposizioni sugli esami di maturità, di abilitazione e di licenza della scuola media di cui al decreto-legge 15 febbraio 1969, n. 9, convertito, con modificazioni, nella legge 5 aprile 1969, n. 119;

Visto il decreto ministeriale 15 maggio 1970, concernente la attuazione dell'art. 4 della legge 27 ottobre 1969, n. 754;

Visti i decreti ministeriali 5 aprile 1971, 15 giugno 1972, 9 giugno 1973, 21 maggio 1974 e 3 maggio 1975 che determinano le materie che possono formare oggetto della seconda prova scritta, grafica o scritto-grafica, dell'esame di maturità professionale;

Ordina:

Art. 1.

Gli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica sono disciplinati dalle seguenti disposizioni.

Art. 2.

Gli esami di cui al precedente art. 1 si svolgono secondo il seguente diario:

giudizio del consiglio di classe: nella settimana che precede il termine delle lezioni, in conformità delle disposizioni concernenti il calendario scolastico;

insediamento della commissione giudicatrice e riunione preliminare: due giorni prima dell'inizio delle prove scritte, ore 8,30 presso l'istituto sede principale a cui la commissione è stata destinata, per gli adempimenti previsti dalla presente ordinanza e da istruzioni a parte;

prima prova scritta: il giorno indicato dal calendario scolastico, ore 8,30. Durata della prova: sei ore;

seconda prova scritta, grafica o scritto-grafica: il giorno successivo alla prima prova scritta ore 8,30; la durata della prova è indicata in calce al tema.

Per la maturità artistica lo svolgimento della seconda prova continuerà nei due giorni seguenti per la durata giornaliera indicata in calce al tema:

per la maturità di arte applicata, la seconda prova scritta si svolge in non meno di tre e in non più di cinque giorni;

revisione e valutazione degli elaborati: nell'intervallo tra il termine delle prove scritte e l'inizio delle prove orali integrative, la commissione, in prosecuzione dei lavori iniziati nella seduta preliminare, completa l'esame dei fascicoli e dei curricula dei candidati e procede alla revisione ed alla valutazione degli elaborati.

Le prove orali integrative hanno inizio non prima del terzo giorno e non oltre il sesto dal termine delle prove scritte. I candidati privatisti sono convocati giornalmente in numero non colloquio di maturità.

Il giorno stesso delle prove integrative, prima dell'inizio delle stesse, la commissione sceglie, con deliberazione debita mente motivata e verbalizzata, la seconda materia oggetto del colloquio per i candidati convocati in quella data in base a sorteggio. Tali candidati, il giorno successivo, sostengono il colloquio di maturità.

Terminate le operazioni per i candidati privatisti, la commissione dà inizio ai colloqui di maturità concernenti i candidati interni, i quali sono raggruppati per classi di provenienza. La successione delle classi è stabilita per sorteggio.

Le prove orali integrative e i colloqui per i candidati privatisti ed interni agli esami di maturità professionale devono svolgersi in maniera continuativa per ogni singola sede di esami (sede principale e sedi aggiunte).

Per la maturità artistica e di arte applicata il numero del candidati privatisti da convocare giornalmente è fissato dalla commissione giudicatrice, in relazione anche alla natura ed alla specie delle prove integrative.

Anche i candidati interni sono convocati giornalmente per il colloquio in numero non inferiore a cinque.

Del diario delle prove orali integrative e dei colloqui, il presidente della commissione dà notizia, mediante affissione all'albo, nell'istituto sede di esame e nelle sedi aggiunte; dello stesso diario invia copia al provveditore agli studi.

La seconda materia oggetto del colloquio di maturità scelta per ciascun candidato da esaminare nel giorno successivo, deve quotidianamente essere resa nota mediante affissione all'albo dell'istituto sede di esame. E' cura del presidente notificare la materia di cui sopra anche ai candidati delle sedi aggiunte il giorno prima dello svolgimento del colloquio, mediante affissione all'albo della sede stessa.

Le prove scritte suppletive si svolgono nel seguente ordine: prima prova: nel quindicesimo giorno dall'inizio degli esami ore 8,30;

seconda prova: nel giorno successivo ore 8,30, con eventuale prosecuzione per la maturità artistica e di arte applicata.

La ripresa dei colloqui o delle prove orali integrative (per le commissioni che li abbiano interrotti perché impegnate nelle prove scritte suppletive), avviene il giorno successivo al termine delle prove scritte; le operazioni per la formulazione del giudizio di maturità hanno luogo a partire dal termine dei colloqui. Ciascuna commissione può impiegare, per gli scrutini e gli altri atti conclusivi degli esami, non più di tre giorni, esclusi dal computo i giorni festivi.

Per quanto altro occorre, osservate le disposizioni della presente ordinanza, il diario degli esami e degli adempimenti relativi è stabilito del presidente della commissione giudicatrice.

Art. 3.

Per gli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica, la seconda prova scritta verte sulla materia indicata, per ciascun tipo di maturità, nella colonna II della tabella A allegata all'apposita ordinanza annuale.

Laddove per le materie oggetto di seconda prova scritta di maturità professionale sia prevista una lingua straniera, la scelta di essa è demandata al candidato, il quale dovrà indicarla alla commissione giudicatrice entro il giorno della prima prova scritta.

Le materie, tra le quali possono essere scelte, rispettivamente dal candidato e dalla commissione giudicatrice, le due materie oggetto del colloquio, sono indicate nella colonna terza della suddetta tabella.

Nei licei e negli istituti statali, pareggiati e legalmente riconosciuti dalla Valle d'Aosta, in quelli con insegnamento in lingua slovena della regione Friuli-Venezia Giulia, in quelli con insegnamento in lingua tedesca e ladina della provincia di Bolzano inferiore a cinque tanto per le prove integrative, quanto per il le materie oggetto del colloquio, di cui al comma precedente, sono indicate nella tabella B allegata alla suddetta ordinanza,

Art. 4.

Ad ogni commissione sono normalmente assegnati non più di settantacinque candidati, dei quali, ove possibile, non più di sedici privatisti. Il predetto limite non si applica per le commissioni di maturità professionale.

Possono essere sedi degli esami di maturità gli istituti di istruzione secondaria superiore statali, pareggiati o legalmente

Sono sedi degli esami, di licenza linguistica, sia per gli alunni interni che per i candidati privatisti, i sottoelencati istituti riconsciuti per legge e limitatamente ai propri alunni, salvo quanto previsto dall'art. 32 della legge 19 gennaio 942, 1n. 86, quanto previsto dall'art. 32 della legge 19 gennaio 1942, n. 86, quelli riconosciuti legalmente che saranno successivamente designati dal Ministero;

- 1) civica scuola superiore femminile « Alessandro Manzoni » di Milano;
- 2. civica scuola superiore femminile «Grazia Deledda» di Genova:
 - 3) istituto di cultura e lingue « Marcelline » di Milano;
- 4. liceo lingustico femminile «S. Caterina Da Siena» di Venezia-Mestre;
- 5) liceo linguistico «Orsoline del Sacro Cuore» di Cortina D'Ampezzo.

Di regola possono essere sedi aggiunte di esami, sia per le prove scritte, sia per i colluoqui, gli istituti che abbiano un numero di candidati non inferiore a venticinque, abbinati a commissione costituita per altro istituto, sede principale di esame. Gli istituti professionali statali sono sempre sede di esame, indipendentemente dal numero dei candidati.

Per la maturità di arte applicata possono essere sedi aggiunte di esame gli istituti che abbiano un numero di candidati non inferiore a quindici. Sono comunque sedi aggiunte di esame, indipendentemente dal numero dei candidati, gli istituti per i quali si renda necessario utilizzare laboratori non esistenti nell'istituto sede principale di esame.

Per i candidati privatisti, salvo quanto previsto dall'art. 32 della legge 19 gennaio 1942, n. 86, sono sedi di esame soltanto gli istituti statali. Il provveditore agli studi valuta le eventuali richieste di effettuazione delle prove scritte, nonché delle prove integrative e del colloquio fuori della sede scolastica (per i candidati degenti in luoghi di cura, detenuti, ecc.) autorizzando le commissioni giudicatrici, ove ne ravvisi l'opportunità, a spostarsi presso le suddette sedi.

Nell'ipotesi di cui al precedente comma, le prove scritte possono essere effettuate soltanto nella sessione suppletiva.

Art. 5.

Sono ammessi a sostenere gli esami di maturità i candidati privatisti che abbiano compiuto il diciottesimo anno di età il giorno precedente la data di effettuazione della prima prova scritta e siano in possesso del diploma di licenza media o di altro titolo ad esso equipollente e superiore, compreso un qual-siasi diploma di qualifica conseguito presso un istituto professionale di stato o legalmente riconosciuto.

Tale disposizione non si applica agli alunni interni che non perdano tale qualità entro il 15 marzo di ciascun anno, salvo quanto disposto dai successivi articoli in merito alle abbreviazioni del corso di studi.

Quando sia decorso l'intervallo d'obbligo dal conseguimento del titolo inferiore suindicato o del diploma di qualifica, sono ammessi a sostenere gli esami i maturità, a norma dell'art. 41 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653, anche i candidati privatisti sforniti dell'età di cui al precedente comma.

Ai sensi del decreto ministeriale 15 maggio 1970, sono ammessi agli esami di maturità professionale, quali candidati privatisti, coloro che abbiano conseguito presso un istituto professionale di Stato, o legalmente riconosciuto, il diploma di qualifica previsto dalle vigenti norme per la iscrizione al corrispondente corso post-qualifica, successivo alla qualifica medesima, da un numero di anni pari alla durata del corso post-qualifica

Ai sensi dei decreti del Presidente della Repubblica 19 marzo 1970, n. 253 (Gazzetta Ufficiale n. 129 del 15 maggio 1970) e adeguatamente e specificando nel relativo verbale se stato adot-27 maggio 1971, n. 811 (Gazzetta Ufficiale n. 257 del 12 ottobre tato all'unanimità ovvero a maggioranza.

1971), e di successive disposizioni in corso di perfezionamento l'iscrizione di cui al comma precedente ai vari corsi post-qualifica è regolata dall'annessa tabella a).

I candidati ventitreenni sono invece dispensati dalla presentazione dei titoli suddetti, a norma dell'art. 46 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653.

Devono inoltre intendersi abrogate le norme speciali preesistenti, secondo le quali non era consentita l'ammissione di candidati privatisti agli esami di maturità degli istituti tecnici agrari, industriali, femminili e per il turismo.

Non sono ammessi gli esami di maturità i candidati che abbiano sostenuto nella sessione estiva qualsiasi altro tipo di

Art. 6.

L'abbreviazione del corso di studi per merito o per obblighi di leva ed il recupero sono disciplinati, per tutti i tipi di istituto, rispettivamente dall'art. 1 del decreto legislativo luogotenenziale 5 aprile 1945, n. 227 e dall'art. 44 del regio decreto 4 maggio 1925, n 653.

Per usufruire dell'abbreviazione per obblighi di leva, i candidati privatisti debbono comprovare, con un certificato rilasciato dalla competente autorità, che sono tenuti a sottoporsi alla relativa visita sanitaria nell'anno in cui chiedono di sostenere l'esame o in quello successivo.

Gli alunni delle penultime classi i quali abbiano chiesto di sostenere gli esami di maturità in applicazione dell'art. 1 del decreto legislativo luogoteneziale 5 aprile 1945, n. 227, ove non usufriscano dell'abbreviazione per merito per non aver riportato la votazione prescritta, potranno sostenere ugualmente gli esami purché soggetti ad obblighi di leva.

In tal caso limitatamente agli istituti pareggiati o legalmente riconosciuti i presidi rimettono le relative istanze debitamente documentate al competente provveditore agli studi, il quale assegna i candidati ad istituti statali della provincia, dandone comunicazione agli interessati.

Gli alunni degli istituti pareggiati o legalmente riconosciuti, se usufruiscono dell'abbreviazione per merito, possono sostenere gli esami di maturità presso l'istituto da essi frequentato: qualora invece usufruiscano dell'abbreviazione per obblighi di leva o sono ammessi per recupero, devono sostenere gli esami di maturità presso un istituto statale, fatta eccezione per gli alunni degli istituti indicati nell'elenco allegato all'annuale decreto ministeriale recante norme sulla maturità sperimentale, i quali possono sostenere gli esami nell'istituto da essi frequentato.

Gli alunni dei licei linguistici legalmente riconosciuti che usufruiscono dell'abbreviazione per obblighi di leva o del recupero, sostengono gli esami in uno dei cinque licei riconosciuti per legge indicati nel precedente art. 4.

Art. 7.

Agli effetti della deliberazione motivato di ammissione agli esami, il consiglio di classe è costituito:

- a) dal capo dell'istituto, che lo presiede;
- b) dagli insegnanti delle materie dell'ultimo anno di corso che abbiano competenze ad attribuire autonomamente il voto negli scrutini, compreso l'insegnante di religione, che, tuttavia, non partecipa al giudizio se l'alunno abbia ottenuto la dispensa per tale disciplina;
- c) dagli insegnanti tecnico pratici che non hanno autonomica di voto, e dagli assistenti addetti alle esercitazioni di laboratorio, che vi partecipano con voto consultivo.

Ogni componente del consiglio di classe è tenuto a formulare per la propria materia un giudizio senza attribuzione di voto.

Tale giudizio, analitico, deve esprimere la valutazione o positiva o negativa del grado di preparazione di ciascun candidato, con riguardo al profilo, al comportamento (inteso come interesse e partecipazione attiva al dialogo educativo), alla capacità ed alle attitudini. Anche gli insegnanti di cui alla precedente lettera c) hanno facoltà di esprimere il proprio giudizio.

Successivamente il consiglio di classe formula il giudizio complessivo di ammissione o di non ammissoine, motivandolo Tale giudizio deve costituire una sintesi delle singole valutazioni analitiche, riesaminate e fatte proprie dal consiglio stesso con la coerenza necessaria ad evitare che tra esse il giudizio complessivo vi siano difformità e contraddizioni che possano dar luogo a rilievi in sede contenziosa.

Alla deliberazione di ammissione non partecipano gli insegnanti di cui alla precedente lettera c).

Il giudizio complessivo, inoltre, inquadra sinteticamente attitudini e interessi del candidato, in rapporto anche alla precedente carriera scolastica ,e contiene ogni altro elemento utile per la valutazione sugli orientamenti culturali e professionali, nonché sull'orientamento ai fini della scelta degli studi universitari.

Nella deliberazione di ammissione o di non ammissione degli alunni che abbiano effettuato un numero rilevante di assenze si applicano le disposizioni di cui all'art. 80 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653, all'art. 2 del regio decreto 21 novembre 1929, n. 2049 e inoltre le disposizioni di cui alla circolare n. 001/STC del 20 settembre 1971, paragrafo 8, alla circolare n. 88 dell'8 aprile 1975, alla circolare n. 61 del 29 febbraio 1980. Le deliberazioni eventualmente adottate in difformità alle norme ed alle disposizioni innanzi citate debbono essere considerate illegittime.

Gli alunni ai quali sia stata inflitta la punizione disciplinare di cui alla lettera f) dell'art. 19 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653, sono ammessi agli esami senza la formulazione dei giudizi analitici e complessivi di cui ai commi precedenti.

Detti alunni, peraltro, in sede di esame di maturità, sono tenuti, alla stregua dei candidati privatisti, a sostenere le prove orali integrative previste alla lettera a) del successivo art. 18.

Nel quadro da esporre all'albo dell'istituto, per ciascun candidato, sarà riportata soltanto la deliberazione finale adottata e cioè « ammesso », « ammesso con obbligo delle prove integrative » ovvero « non ammesso ». A richiesta dell'alunno interessato è data comunicazione della motivazione del giudizio, positivo o negativo risultante dallo scrutinio.

Art. 8.

Ultimato lo scrutinio finale di cui al precedente art. 7, il consiglio di classe redige l'ampia relazione prevista dalla circolare n. 10 del 2 gennaio 1970, al fine di illustrare alla commissione giudicatrice i programmi svolti dagli alunni nel corso dell'anno scolastico, nonché gli aspetti più significativi dell'attività scolastea nella classe di provenienza dei candidati.

Unitamente alla relazione, vengono trasmessi alla commissione suddetta gli atti dello scrutinio finale e quelli relativi alla carriera scolastica di ciascun alunno, dai quali sia anche possibile valutare l'assiduità e l'impegno con cui l'alunno ha partecipato all'attività didattica, tenuto conto delle condizioni obiettive in cui l'attività stessa è svolta.

Art. 9.

Il membro interno, componente a tutti gli effetti della commissione giudicatrice, può essere il medesimo per più di una classe, nei casi faccia parte di più consigli di classe e da ciascuno di questi sia stato designato.

In ciascuna commissione, il membro interno più anziano per servizio è anche membro effettivo per i privatisti.

La maggiore anzianità è determinata:

- a) fra professori di ruolo, dalla classe di stipendio e relativi aumenti periodici;
- b) fra professori di ruolo e non di ruolo, dall'appartenenza al ruolo;
- c) fra professori non di ruolo abilitati e professori non di ruolo non abilitati, dal possesso dell'abilitazione;
- d) fra professori non di ruolo tutti abilitati o fra professori non di ruolo tutti non abilitati, dal numero degli anni di insegnamento in istituti di secondo grado.

In caso di pari anzianità di servizio, determinata secondo 1 criteri suindicati, il membro interno per i privatisti è quello piu anziano di età.

L'accertamento della maggiore anzianità, al fini sopra indicati, è demandato al presidente della commissione.

Ciascun membro interno partecipa, con voto deliberativo, soltanto alle operazioni di esame relative ai candidati della propria classe e, se il più anziano, anche a quelle concernenti i candidati privatisti, salvo che non abbia svolto anche la funzione di membro aggregato a pieno titolo ai sensi del successivo art. 11.

Limitatamente alle commissioni di maturità professionale con soli candidati privatisti, il più anziano per servizio dei cinque commissari nominati dal Ministero funge da rappresentante per i candidati stessi.

Art. 10.

Il vice presidente viene eletto a maggioranza da tutti i commissari, compresi i membri interni, in caso di parità, prevale il voto del presidente.

I membri interni non sono eleggibili.

Art. 11.

Il presidente della commissione provvede alla nomina del commissari aggregati ogni volta che ciò risulti necessario per mancanza di membri effettivi su materie di carattere specifico oggetto della seconda prova scritta, del colloquio o di prove orali integrative.

Non è necessario nominare commissari aggregati qualora i componenti della commissione, compresi i membri interni, possano far fronte alle predette necessità.

Sono nominati a pieno titolo quelli occorrenti per la materia oggetto della seconda prova scritta o per mateira oggetto del colloquio.

I commissari aggregati, se nominati a pieno titolo, partecipano a tutte le operazioni di esame di tutti i candidati assegnati alla commissione:

se nominati invece, per la materia aggiunta e per le prove orali integrative, partecipano soltanto alle operazioni di esame relative ai candidati per i quali si è resa necessaria la loro nomina ed esprimono voto consultivo.

Nelle commissioni per la maturità magistrale vengono nominati commissari aggregati per la prova teorica di educazione fisica cui sono tenuti i candidati privatisti.

La nomina dei membri aggregati non può cadere su professori appartenenti al medesimo istituto sede di esame, salvo i casi di assoluta necessità limitatamente, peraltro, agli istituti di istruzione tecnica e professionale, per le materie tecniche speciali.

Per la maturità di arte applicata per ogni commissione il presidente nomina membro aggregato a pieno titolo un insegnante di arte applicata competente in ordine alla fase di esecuzione del progetto di cui alla seconda prova scritta grafico-pratica; nelle sedi in cui gli esami vertono su più sezioni il presidente nomina membri aggregati, sempre a titolo pieno, altri insegnanti di arte applicata ed insegnanti di disegno professionale-progettazione, per la seconda prova scritta grafico-pratica, per ciascuna sezione per la quale non risultano nominati membri effettivi.

Non può, comunque, essere nominato più di un insegnante di arte applicata per ciascuna sezione.

Dato il carattere specifico delle materie di sezione, su cui verte la prova d'esame, di maturità di arte applicata, i membri aggregati sono nominati, limitatamente a tali materie, tra gli insegnanti di ruolo o, in mancanza, tra quelli incaricati in servizio nel rispettivo istituto.

I membri aggregati di cui al precedente comma, nominati per la prova scritta grafico-pratica sono chiamati a far parte della commissione a pieno titolo e, pertanto, essi sono impegnati in tutte le fasi ed operazioni d'esame fino a giudizio finale incluso, soltanto per i candidati della propria sezione e, nel caso di istituti aggregati, dei rispettivi istituti.

Art. 12.

Le sostituzioni di componenti le commissioni giudicatrici che si rendono necessarie per assicurare la completa e regolare costituzione delle commissioni stesse, ai fini anche del puntuale insediamento nella riunione preliminare, sono disposte dal provveditore agli studi, secondo le disposizioni della legge 23 luglio 1980, n. 383.

Tenuto conto delle esigenze di assicurare il tempestivo insediamento ed il regolare funzionamento delle commissioni giudicatrici, il provveditore agli studi può utilizzare anche personale non incluso nell'elenco dei docenti non nominati di cui alla legge sopra citata.

Il personale utilizzabile per le sostituzioni non potrà fruire del congedo previsto dall'art. 61 del decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 417, prima del termine massimo previsto per l'inizio delle prove orali.

La sostituzione del membro interno viene disposta, su designazione del capo d'istituto, con altro docente che appartenga alla stessa classe o, nel caso che ciò non sia possibile per giustificato impedimento, ad altra classe del medesimo istituto. Fra i casi di giustificato impedimento dell'eventuale sostituto rientra quello derivante dall'utilizzazione come commissario presso altra commisisone di maturità.

Art. 13.

Nella seduta preliminare e nelle successive, la commissione giudicatrice prende in esame i programmi svolti nell'ultimo anno di corso, per le classi ad essa assegnate, nonché gli atti trasmessi dai consigli di classe, a norma del precedente art. 8.

La commissione prende altresì, in esame i libretti di lavoro e le dichiarazioni delle aziende eventualmente presentati dai candidati lavoratori studenti, i programmi e tutti i documenti prodotti dai candidati che non siano alunni interni, al fine anche di trarre i necessari elementi di valutazione sugli orientamenti culturali e professionali.

La commissione deve inoltre prendere in considerazione i titoli di studio di istruzione superiore presentati dai candidati, sempre che in essi siano attestati gli esami superati.

Non è consentito ripetere esami di maturità dello stesso tipo, indirizzo o specializzazione, già sostenuti con esito positivo. Eventuali infrazioni a tale divieto, comportano la nullità dell'esame ripetuto.

Art. 14.

E' consentito che i candidati privatisti agli esami di maturità magistrale, i quali non abbiano frequentato i corsi di esercitazioni didattiche siano ugualmente ammessi a sostenere le prove di esame qualora documentino motivi di impedimento.

Art. 15.

I provveditori agli studi debbono chiedere alle competenti direzioni generali, almeno trenta giorni prima della data di inizio delle prove scritte, i plichi dei temi, compresi quelli per la maturità sperimentale di cui al decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419. I plichi occorrenti per le prove suppletive di cui al successivo art. 16, debbono essere richiesti almeno dieci giorni pirma della data di inizio delle prove stesse.

Per la maturità artistica e di arte applicata, le richieste sono moltrate al Ministero - Ispetorato per l'istruzione artistica direttamente dai capi di istituto.

Le richieste di cui sopra, che per le prove suppletive vanno formulate sulla base delle notizie e dei dati trasmessi dai presidenti delle commissioni che operano nella provincia, debbono contenere esatte indicazioni sul tipo di maturità, sulle sedi di esame, sulle commissioni giudicatrici e sul numero dei candidati interessati.

Art. 16.

I candidati che non abbiano potuto partecipare alle prove scritte per i motivi previsti dalla legge, hanno facoltà di chiedere di essere ammessi a sostenere prove scritte suppletive, presentando probante documentazione entro il giorno successivo alla seconda prova scritta.

La commissione giudicatrice, valutati i risultati della visita fiscale e di ogni altro opportuno accertamento, decide in merito alle istanze e ne dà comunicazione agli interessati ed al provveditore agli studi.

Nel caso che nello stesso istituto operino più commissioni per candidati dell'istituto stesso, i candidati alle prove scritte suppletive possono essere assegnati ad un'unica commissione.

Questa provvede alle operazioni relative, trasmettendo a conclusione delle prove gli elaborati alle rispettive commissioni di provenienza dei candidati, le quali continuano nel frattempo, lo svolgimento dei colloqui.

Nel caso di commissioni cui siano aggregati candidati provenienti da altro istituto o da sezione staccata dello stesso istituto, anche se in località diversa, le prove scritte suppletive hanno luogo soltanto nella sede principale.

Art. 17.

Alla scelta delle materie oggetto del colloquio da parte, rispettivamente, del candidato e della commissione, si procede nel modo seguente:

- a) nei giorni stabiliti per le prove scritte, grafiche o scritto-grafiche, ciascun candidato indica, per iscritto, al presidente della commissione o al commissario che lo rappresenta nelle sedi aggiunte di esame, la materia prescelta tra le quattro indicate dal Ministero e quella eventualmente aggiunta;
- b) il giorno precedente lo svolgimento del colloquio, la commissione delibera per ciascun candidato sulla scelta tra le residue tre materie.

La deliberazione è adottata a maggioranza ed è debitamente verbalizzata. In caso di parità, prevale il voto del presidente.

Il colloquio si apre con la materia scelta dal candidato.

Per la licenza linguistica, la lingua straniera, qualora sia una delle materie oggetto del colloquio, sarà diversa da quella in cui il candidato abbia sostenuto la prova scritta, con esclusione della terza lingua straniera eventualmente seguita come materia opzionale. In tal caso il colloquio può comprendere anche una breve prova di dettato.

Per la maturità professionale, qualora il piano di studi preveda più di una lingua straniera, i candidati, al momento in cui indicano la disciplina da loro scelta, precisano anche su quale delle lingue straniere studiate intendono sostenere l'esame, per la eventualità che la commissione scelga per il colloquio la lingua straniera.

Art. 18.

I candidati privatisti sono sottoposti a prove orali integrative non aventi valore eliminatorio rispetto al colloquio, il quale avrà luogo il giorno successivo secondo il diario stabilito, a norma dei precedenti articoli 2 e 17.

Le prove orali integrative tendono ad accertare gli elementi essenziali della preparazione culturale e professionale che, per la mancata frequenza, la scuola non abbia preventivamente vagliato e di cui la commissione giudicatrice possa tener conto nel formulare il proprio giudizio conclusivo.

Nei seguenti casi, esse vertono:

- a) per i candidati provvisti di idoneità o di promozione all'ultima classe ovvero di ammissione alla frequenza di detta classe ottenuta in precedenti esami di maturità o di abilitazione o di diploma di qualifica professionale quadriennale: sulle materie dell'ultimo anno di corso che non formano oggetto né della seconda prova scritta, né delle due scelte per il colloquio;
- b) per i candidati provvisti di idoneità o di promozione (o di ammisisone alla frequenza) a classi precedenti l'ultima, di diploma di qualifica professionale triennale o biennale: oltre che sulle materie dell'ultimo anno di corso, ai sensi della lettera a), su tutte quelle previste nei programmi delle classi precedenti, in relazione al titolo di studio posseduto;
- c) per i candidati fornti di altro titolo di studio (altro diploma di maturità, di abilitazione o di licenza dei licei linguistici, diploma di qualifica professionale, di abilitazione all'inse-

gnamento nelle scuole di grado preparatorio, di licenza o di ammissone al liceo classico secondo il preesistente ordinamento, idoneità o promozione conseguita presso un istituto di Istruzione secondaria o artistica di altro tipo o indirizzo): sulle materie o parti di materie incluse nei pragrammi di insegnamento dell'intero corso dell'istituto cui si riferisce l'esame di maturità, e che non figurino nei programmi di insegnamento dell'istituto di provenienza, in relazione al titolo di studio posseduto per il conseguimento del titolo stesso;

d) per i candidati forniti di titolo di studio di istruzione superiore (diploma di laurea, diploma rilasciato dall'I.S.E.F., diploma di perfezionamento o di specializzazione di cui all'art. 20 del testo unico sull'istruzione universitaria, approvato con regio decreto 31 agosto 1933, n. 1592), la determinazione delle materie oggetto delle prove orali integrative, avviene oltre che con i criteri'stabiliti dalle precedenti lettere a), b), c), anche sulla base degli esami superati.

Negli esami di maturità tecnica, professionale e artistica, le prove tendono ad accertare la preparazione professionale anche mediante dimostrazioni pratiche, limitatamente alle materie indicate per ciascun tipo di maturità nell'annessa tabella b);

e) per i candidati che hanno seguito studi all'estero compresi i cittadini stranieri, i quali, ai sensi dell'art. 49 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653, sono dispensati dal presentare titoli di studio inferiori, le prove orali integrative vertono su tutte le materie incluse nei programmi di insegnamento del corso dell'istituto cui si riferisce l'esame di maturità, escluse quelle oggetto delle prove scritte e del colloquio.

I candidati privatisti già in possesso di un diploma di maturità d'arte applicata, ma di sezione diversa, non debbono essere sottoposti ad alcuna prova integrativa, trattandosi dello stesso tipo di maturità, mentre per quanto riguarda le prove specifiche dell'esame sono tenuti a sostenere per intero sia le prove scritte che le orali.

Art. 19.

Al termine delle prove integrative e dei colloqui di ciascun candidato, la commissione ne verbalizza l'andamento e le risultanze.

Art. 20.

In nessun caso si dà inizio alle prove integrative o al colloquio, né in essi si prosegue, se non siano presenti almeno cinque membri effettivi della commissione, compreso il presidente o il vice presidente.

Art. 21.

La commissione giudicatrice si riunisce entro il giorno successivo alla conclusione di tutti i colloqui compresi quelli dei candidati che hanno sostenuto le prove scritte suppletive. I commissari aggregati nominati a pieno titolo, prendono parte, con voto deliberativo, a tutte le operazioni di esame di tutti i candidati della commissione; quelli nominati a norma del precedente art. 11 per la materia aggiunta e per le prove orali integrative partecipano con voto meramente consultivo alle sole operazioni concernenti i candidati per i quali è stata necessaria la loro partecipazione all'esame.

Sulla base dei risultati delle prove, del giudizio di ammissione agli esami, del curriculum degli studi e di ogni altro elemento a sua disposizione, la commissione procede alla formulazione del motivato giudizio, positivo o negativo sulla maturità di ciascun candidato e provvede ad ogni adempimento prescritto dalla legge e dalle altre disposizioni.

Nei riguardi dei candidati privatisti dichiarati non maturi, la commissione deve giudicare, sia in senso postivo, sia in senso negativo, se essi possono ottenere l'ammissione alla frequenza dell'ultima classe.

Nei riguardi dei candidati privatisti agli esami di maturità professionale dichiarati non maturi, la commissione deve giudicare, a maggioranza semplice, se essi possono ottenere la idoneità all'ultima classe, ai sensi dell'art. 7 del decreto ministeriale 15 maggio 1970.

I candidati privatisti agli esami di maturità professionale che non abbiano ottenuto la idoneità all'ultima classe possono, nella sessione autunnale, sostenere l'esame di idoneità alla medesima classe soltanto per un diverso corso post-qualifica, sempreché, ovviamente, il diploma di qualifica, di cui devono essere in possesso, ammetta l'iscrizione a tale diverso corso.

Art. 22.

L'esito degli esami è pubblicato per tutti i candidati nell'albo dell'istituto sede principale della commissione e, per estratto, nell'albo degli istituti dai quali i candidati provengono.

Il giudizio di cui al precedente art. 21 e per i candidati dichiarati maturi, anche la valutazione sull'orientamento, ai fini della scelta degli studi universitari vengono comunicati per iscritto a richiesta degli interessati. Pertanto giudizi e valutazioni devono essere riportati, a cura della commissione, sui registri di esame prima della chiusura in plichi sigillati degli atti della commissione giudicatrice.

Nel caso in cui la commissione comprenda sedi aggiunte o aggregate, anche di provincia diversa, copia del registro è inviata per estratto, a cura della commissione, agli istituti di provenienza dei candidati ed ai competenti provveditori agli studi.

Per gli esami di maturità concernente gli alunni delle classi sperimentali di cui al decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419, si richiamano le disposizioni impartite con l'annuale decreto ministeriale che disciplina la materia.

Art. 23.

In mancanza di modelli di diploma sono rilasciati certificati provvisori dal capo d'istituto statale, pareggiato o legalmente riconosciuto, di provenienza dei candidati.

Tali certificati provvisori, debitamente numerati e registrati, non possono essere rilasciati se non in unico esemplare: essi devono riportare in lettere il voto assegnato e recare in calce la seguente dicitura:

«Il presente certificato viene rilasciato in luogo del diploma
. del quale ha, a tutti gli effetti di legge, lo stesso
valore ».

Esso perde tale efficacia quando da parte delle autorità scolastiche sarà rilasciato il diploma originale, per la cui consegna occorrerà, peraltro, la restituzione del certificato provvisorio.

I certificati provvisori rilasciati dai capi degli istituti pareggiati o legalmente riconosciuti devono essere legalizzati dal provveditore agli studi.

Ai sensi della legge 27 ottobre 1969, n. 756, e della legge 11 dicembre 1969, n. 910, il diploma di maturità professionale per odontotecnico o per ottico o per tecnico di radiologia medica ha valore soltanto per l'ammissione alle carriere di concetto, in conformità del decreto del Presidente della Repubblica 19 marzo 1970, n. 253, tabella H nonché a tutti i corsi di laurea universitaria. Esso, invece, non può ritenersi valido per l'esercizio dell'arte sanitaria di odontotecnico o di ottico o di tecnico di radiologia medica regolata da specifiche norme legislative. Sul diploma, pertanto, deve essere apposta la seguente esplicita dicitura:

« Il presente diploma non abilita all'esercizio dell'arte ausiliaria sanitaria di odontotecnico o di ottico di cui al testo unico delle leggi sanitarie approvato con regio decreto 27 luglio 1934, n. 1265 ».

Analoga dicitura deve essere, del pari, inserita sul certificato provvisorio. Sul diploma di maturità di tecnico di radiologia medica deve essere, invece, apposta la seguente dicitura:

«Il presente diploma non abilita all'esercizio dell'arte ausiliaria sanitaria di tecnico di radiologia medica di cui alla legge 4 agosto 1965, n. 1103».

Analoga dicitura è inserita sul certificato provvisorio.

Roma, addì 17 aprile 1984

Il Ministro: FALCUCCI

| | TABELLA a) | Corsi post-qualifica | Qualifiche che consentono l'iscrizione |
|---|--|--|--|
| QUALIFICHE CHE CON POST-QUALIFICA D | ISENTONO L'ISCRIZIONE AI CORSI EGLI ISTITUTI PROFESSIONALI | Segretario di ammini- strazione | Addetto alle aziende di spedizione e trasporto (e operatore commerciale con l'estero) |
| Corsi post-qualifica | Qualifiche che consentono l'iscrizione | | Addetto alla segreteria e all'amministra- zione di albergo |
| Agrotecnico | Tutte quelle rilasciate dagli itituti pro- fessionali per l'agricoltura | | Addetto alla portineria d'albergo |
| Analista contabile . | Addetto alla contabilità di azienda (e contabile d'azienda) Addetto alla segreteria di azienda (e segretario di azienda) | Tecnica della grafica e della pubblicità | Disegnatrice pubblicitaria Ceramista |
| | Addetto alle aziende di spedizione e trasporto (e operatore commercio con l'estero) | Tecnico per la cinema- | Addetta alla vendita e alla vetrina Tutte le qualifiche dell'istituto per la |
| | Addetto agli uffici assicurativi | tografia e la televi- sione | cinematografia e la televisione |
| Assistente per comuni- tà infantili | Assistente all'infanzia (sez. triennale) | | |
| Chimico delle industrie ceramiche | Chimico ceramista Ceramista industriale | Tecnico delle attività alberghiere | Addetto alla segreteria e all'amministra- zione di albergo Addetto agli uffici turistici (e corri- |
| Disegnatrice stilista di moda | Sarta per donna | | spondente commerciale in lingue este- re) (e stenodattilografo in lingue estere) |
| mota | Sarta per bambini Figurinista | | Addetto alla portineria di albergo |
| | Modellista-confezionista (triennale) | | Accompagnatrice turistica Addetto ai servizi alberghieri di cucina |
| Odontotecnico | Odontotecnico | | (triennale) |
| Operatore commerciale | Addetto alla segreteria di azienda (e segretario d'azienda) | | Addetto ai servizi alberghieri di sala-bar (triennale) |
| | Addetto alla contabilità di azienda (e contabile di azienda) | Tecnico delle industrie | Operatore chimico |
| | Addetto agli uffici turistici (e corrispondente commerciale in lingue estere) (e stenodattilografo in lingue | chimiche | Preparatrice di laboratorio chimico bio- logico |
| | estere) | | Operotore chimico-biologico |
| Operatore commerciale dei prodotti alimen- tari | Addetto alla conservazione e distribu zione dei prodotti alimentari | Tecnico delle industrie elettriche ed elettro | Elettricista di bordo Radiotelegrafista di bordo |
| Operatore turistico | Addetto agli uttici turistici (e corri- | niche | Frigorista di bordo |
| | spondente commerciale in lingue este- re) (e stenodattilografo in lingue estere) | | Padrone marittimo al traffico Elettricista installatore b.t. |
| | Addetto alla segreteria di azienda (e | | Elettricista per automezzi |
| | segretario di azienda) Accompagnatrice turistica | | Elettromeccanico |
| | Addetto alla segreteria e all'amministra- | | Apparecchiatore elettronico Montatore e riparatore di apparecchi |
| | zione di albergo Addetto ai servizi alberghieri | | radio |
| | Addetto alla portineria di albergo | A | Montatore e riparatore di apparecchi televisivi |
| | Addetto ai servizi alberghieri di cu- | | Installatore di impianti telefonici |
| | cina (triennale) Addetto ai servizi alberghieri di sala-bar | | Tecnico di radiologia medica |
| | (triennale) | | Tecnico di sistemi digitali per proce- dure automatizzate |
| | Addetto alla contabilità di azienda | | |
| Ottico | Ottico | Tecnico delle industrie | Fotoincisore |
| Segretario di ammini- strazione | Addetto alla segreteria di azienda (e segretario d'azienda) | grafiche | Litoimpressore |
| | Addetto alla contabilità di azienda (e | | Fotolitografo Tiposompositoro |
| | contabile di azienda) | | Tipocompositore Tipoimpressore |
| | Addetto agli uffici turistici (e corri- spondente commerciale in lingue este- re (e stenodattilografo in lingue estere) | | Fotografo Fotografo |

| Corsi post-qualifica | Qualifiche che consentono l'iscrizione | Istituti tecnici commerciali: | |
|--|---|--|--|
| Tecnico delle industrie | Aggiustatore meccanico | indirizzo: amministrativo . | Ragioneria e macchine contabili |
| meccaniche | Meccanico tornitore | | Ragioneria e macchine contabili |
| | Congegnatore meccanico | indirizzo: programmatori | |
| | Meccanico riparatore di automezzi | specializzazione: commercio | Ragioneria e macchine contabili |
| | Meccanico stampista per materie pla- | con l'estero | |
| | stiche Meccanico tessile | specializzazione: amministra- zione industriale | Ragioneria e macchine contabili |
| | Meccanico tessne Meccanico di miniera | Entitesti tanuini man manisi mian | The same of the sa |
| | Disegnatore meccanico | dali e corrispondente in lin- | Tecnica professionale, ammini- strativa, organizzativa e opera- |
| | Disegnatore navale | gue estere | tiva |
| | Meccanico navale | Istituti tecnici per geometri . | Topografia |
| | Installatore di impianti idro-termo sa- | Ismun tecnici per geometri . | Тородгана |
| | nitari | Istituti tecnici femminili: | |
| | Padrone marittimo al traffico | indirizzo: generale | Esercitazioni pratiche di econo- |
| | Installatore di impianti telefonici | _ | mia domestica |
| | Disegnatore di carrozzeria | indirizzo: econome dietiste | Scienza dell'alimentazione ed esercitazioni |
| | Ottico | indirizzo: dirigenti di comu- | Esercitazioni di economia dome- |
| | Meccanico armaiolo | nità | stica e tecnica organizzativa |
| | Meccanico strumentista | | |
| | Orologiaio | Istituti tecnici nautici: | |
| | Montatore impianti distribuzione car- buzione carburatori | _ | Navigazione ed esercitazioni |
| | Meccanico agrario (sez. triennale) | indirizzo: macchinisti | Macchine e disegno di macchine e relative esercitazioni |
| | Assistente di tessitura | indirizzo: costruttori | Esercitazioni di costruzioni na- |
| | Meccanico fresatore | | vali |
| | Frigorista | Istituti tecnici per il turismo | |
| Tecnico delle industrie | Riparatore di automezzi | | |
| meccaniche e dell'au- toveicolo | Montatore di automezzi | Istituti tecnici industriali: | |
| | Meccanico motorista | indirizzo: arti fotografiche . | Merceologia, chimica, ottica fo- tografica e laboratorio |
| Tecnico delle lavorazio- ni ceramiche | Decoratore | indirizzo: arti grafiche | Esercitazioni nei reparti di lavo- |
| | Frigorista Modellista-formatore | indiviens, chimics somelants | razione |
| Tecnico dell'industria | Disegnatore e tecnico del mobile | | Tecnologia conciaria, analisi e la- boratorio |
| del mobile e dell'ar- redamento | Arredatore e tecnico espositore | indirizzo: chimica industriale | Analisi chimica generale e tec- nica e laboratorio |
| | Falegname | indirizzo: chimica nucleare . | Analisi chimica e laboratorio |
| | Mobiliere (ebanista) Addetto agli uffici per l'architettura e | | Esercitazioni nei rapporti di la- vorazione |
| | l'arredamento Assistente all'industria del legno | | Tecnologie aeronautiche e labora- torio |
| Tecnico di laboratorio | Operatore chimico | indirizzo: disegnatori di tes- | Esercitazioni nei reparti di lavo- |
| chimico-biologico | Preparatrice di laboratorio chimico-bio | suti indirizzo: edilizia | razione Tecnologia dei materiali e delle |
| | logico Operatore chimico-biologico | | costruzioni e laboratorio |
| Tecnico di radiologia | Tecnico di radiologia medica | indirizzo: elettronica indu- striale | Elettronica generale, misure elet- troniche e laboratorio |
| medica | | indirizzo: informatica | Applicazione degli elaboratori |
| | T | indirizzo: elettrotecnica | Misure elettriche e laboratorio |
| | TABELLA b) | indirizzo: energia nucleare . | Fisica atomica e nucleare, stru- |
| MATERIE SULLE QU PRATICHE PER I | ALI VERTONO LE DIMOSTRAZIONI CANDIDATI PRIVATISTI (ART. 18) | indirizzo: fisica industriale | mentazione e laboratorio Fisica applicata e laboratorio |
| | - MATURITÀ TECNICA | | Tecnologia cartaria e laboratorio |
| _ | - MATORIA IEGNICA | | Tecnologia meccanica e labora- |
| Istituti tecnici agrari: | nolaum Amonomia a coldinationi | caniche | torio |
| specializzazione: viti ed enologia | coltura Agronomia e coltivazioni Chimica generale, inorganica ed organica, chimica agraria, indu- | ria | Mineralogia, geologia e laborato- rio |
| | strie agrarie e chimica enolo- | | Tecnologie navalmeccaniche e la- |

canica

indirizzo: industria minera- Mineralogia, geologia e laboratorio indirizzo: industria navalmec- Tecnologie navalmeccaniche e la-canica boratorio

| | | 1 | |
|---|--|--|---|
| ındirizzo: industria ot | tica . Strumenti ottici, tecnologia del vetro e laboratorio | grafia e della televi- | Ripresa, montaggio, registrazione, edi zione (una prova a scelta) |
| ındirizzo: industria te | ssile . Filatura, tecnologia tessile e la- boratorio | sione | |
| | ntoria Chimica tintoria, sostanze colo- ranti e laboratorio | Tecnico delle attività alberghiere | Dattilografia, esercitazioni di segrete- ria ed amministrazione d'albergo o di portineria d'albergo (a scelta del |
| ındirizzo: maglieria . | Filatura, tecnologia maglieria e laboratorio | | candidato) |
| ındirizzo: materie plas | tiche . Tecnologia, chimica generale e delle materie plastiche e labo- ratorio | Tecnico delle industrie chimiche | Analisi chimica, con riferimento alla qualifica di operatore chimico |
| ındirizzo: meccanica. | Tecnologia meccanica e laboratorio | Tecnico delle industrie elettriche ed elettro- niche | Misurazioni elettroniche, con riferimen- to ad una delle qualifiche del settore elettrico ed elettronico: radiotelegra- |
| indirizzo: meccanica d cisione | li pre- Tecnologia della meccanica fine e di precisione e laboratorio | | fista; tecnico di radiologia medica |
| ındirizzo: metallurgia | Metallurgia, siderurgia e laboratorio | Tecnico delle industrie grafiche | Esercitazioni di tecnica della produzio- ne con riferimento alle esercitazioni svolte in una delle qualifiche del set- |
| ındirizzo: tecnologie a . tari | dimen- Chimica organica e degli alimenti e laboratorio | | tore grafico |
| ındirizzo: telecomunic | cazioni Misure elettriche, misure elet- troniche e laboratorio | Tecnico delle industrie meccaniche | Esercitazioni di tecnica della produzio- ne con riferimento ad una delle qua- lifiche del settore meccanico: mecca- |
| ındirizzo: termotecnica | Termotecnica, macchine a fluido e laboratorio | | nico navale; ottico; disegnatore di carrozzeria |
| Istituti tecnici aeronaut | ici; | Tecnico delle industrie | Esercitazioni di tecnica della produzio- |
| | aerea Navigazione aerea ed esercita- zione | meccaniche e dell'au- toveicolo | ne con riferimento alle esercitazioni svolte in una delle qualifiche del set- tore meccanico: riparatore di auto- |
| indirizzo: assistenza al vigazione aerea | lla na- Circolazione aerea, telecomunica- zioni aeronautiche ed esercita- zioni | | mezzi, montatore di automezzi, dise gnatore meccanico, meccanico navale |
| II - MA | TURITÀ PROFESSIONALE (1) | Tecnico di laboratorio ni ceramiche | Laboratorio delle lavorazioni ceramiche con riferimento a una delle qualifi- che del settore: modellista formatore, |
| Agrotecnico , , , | Esercitazioni di pratica agricola con riferimento alle qualifiche di esperto | | decoratore |
| | coltivatore o di esperta agricola | Tecnico dell'industria | Esercitazioni di tecnica della produzio- |
| Analista contabile | Stenografia, dattilografia e tecnica del- la duplicazione, calcolo a macchina, macchine contabili | del mobile e dell'ar- redamento | ne e di tecnica dell'arredamento con riferimento alle esercitazioi svolte in una delle qualifiche del settore del mobile |
| Assistente per comuni- tà infantili | Esercitazioni pratiche di tecnica pro- fessionale | Tecnico di laboratorio chimico-biologico | Escreitazioni di laboratorio chimico e microbiologico con riferimento alle escreitazioni svolte nel corso di qua- |
| Chimico delle industrie ceramiche | Esercitazioni pratiche di chimica o di tecnologia, con riferimento alla qua- lifica di chimico ceramista | | litica di operatore chimico e di pre- paratrice di laboratorio chimico-bio- logico |
| Disegnatrice stilista di moda | Disegno e storia del costume, esercita- zioni di taglio o di confezione o di ricamo (a scelta del candidato) | Tecnico di radiologia medica | Esercitazioni radiologiche |
| Odontotecnico | Esercitazioni di tecnologia odontotecnica | commissione giudicatrice te | dimostrazioni pratiche saranno indicati dalla nendo presente che esse tendono a verificare el candidato, delle tecniche operative essen- |
| Operatore commerciale | Stenografia, dattilografia e tecnica della duplicazione, calcolo a macchina | post-qualifica. Pertanto le dimostrazio | el candidato, delle tecniche operative essen- presupposti degli insegnamenti dei corsi ni si esauriranno, di regola, nel corso della in nessun caso comporteranno l'esecuzione |
| Operatore commerciale dei prodotti alimen- tari | Esercitazioni di laboratorio relative a saggi analitici sulle sostanze alimentari | completa dello schema op osservanza dei tempi e de | erativo attiente all'argomento indicato, o la i ritmi propri delle prove di qualifica. |
| Operatore turistico | Stenografia, dattilografia e tecnica della duplicazione, calcolo a macchina | | - MATURITÀ ARTISTICA Figura dal vero o composizione e svi- |
| Ottico | Esercitazioni pratiche di ottica | II Sezione | luppo di un tema architettonico |
| Segretario di ammini- strazione | Stenografia, dattilografia e tecnica della duplicazione, calcolo a macchina | Nota. — La dimostrazion | ne pratica, che avrà la durata di 6 ore, verterà |
| Tecnica della grafica e della pubblicità | Esercitazioni di disegno pubblicitario o di letteristica o di disegno professionale (a scelta del candidato) | e sarà svolta da tutti i ca tema unico formulato dalla | icate non oggetto della seconda prova scritta indidati privatisti nella stessa giornata e con commissione giudicatrice. |

Esercitazioni di disegno pubblicitario o di letteristica o di disegno professionale (a scelta del candidato)

e sarà svolta da tutti i candidati privatisti nella stera unico formulato dalla commissione giudicatrice.

(2567)

Materie sulle quali debbono vertere la seconda prova scritta ed il colloquio per gli esami di maturità dell'anno scola-stico 1983-84. (Ordinanza ministeriale 18 aprile 1984).

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Visto l'art. 5 della legge 5 aprile 1969, n. 119;

Visto l'art. 4 del decreto ministeriale 15 maggio 1970; Visto l'art. 3 del decreto ministeriale 17 aprile 1984 con la quale è disciplinato lo svolgimento degli esami di maturità per tutti gli istituti di istruzione secondaria di secondo grado;

Ordina:

Per l'anno scolastico 1983-84 gli esami di maturità in tutti gli Istituti di istruzione secondaria di secondo grado vertono:

1) per la seconda prova scritta, sulle materie indicate nella colonna II delle allegate tabelle $A \in B$;

2) per il colloquio, sulle materie indicate nella colonna III delle allegate tabelle A e B.

Roma, addì 18 aprile 1984

Il Ministro: FALCUCCI

ESAMI DI MATURITA' E DI LICENZA LINGUISTICA

TABELLA A

| Colonna I Tipi di maturità (a) | Colonna II Seconda prova scritta (b) | Colonna III Colloquio (c) |
|--------------------------------------|--|---|
| MATURITÀ CLASSICA | Latino | Italiano Greco Storia Scienze naturali |
| MATURITÀ SCIENTIFICA | Matematica | Italiano Lingua straniera Scienze naturali Fisica |
| MATURITÀ MAGISTRALE | Matematica | Italiano Pedagogia Scienze naturali Storia |
| LICENZA LINGUISTICA | Lingua straniera: composizione delle due lingue straniere previste nei programmi di insea scelta del candidato in una delle due lingue straniere previste nei programmi di insegnamento approvati con decreto ministeriale 31 luglio 1973 con esclusione della terza lingua straniera eventualmente seguita come materia opzionale | Italiano Lingua straniera (diversa da quella della prova scritta) con esclusione della terza lingua straniera eventualmente seguita quale materia opzionale. Il colloquio per la parte relativa alla lingua straniera, può comprendere anche una breve prova di dettato Storia Fisica |

N.B. — Nel licel e negli istituti della Valle d'Aosta, in quelli con insegnamento in lingua slovena della regione Friuli-Venezia Giulia, in quelli con insegnamento in lingua tedesca della provincia di Bolzano, fra le materie del colloquio sono rispettivamente comprese: lingua e letteratura francese, lingua e letteratura slovena, lingua e letteratura tedesca, in sostituzione del greco per la maturità classica, della lingua straniera per la maturità scientifica della storia per la maturità magistrale.

| | lonna I li maturità (a) | | | Coloma II Materio oggetto della seconda prova scritta (b) | Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c) |
|----------------------|-------------------------------|-----|-----|---|---|
| | <u>(u)</u> | | | VALLE D'AOSTA | |
| Maturità classica | • • | • | • • | Latino | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Storia Scienze naturali |
| Maturità scientifica | • • | • • | • • | Matematica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Scienzo naturali Fisica |
| MATURITÀ MAGISTRALE | | • • | | Matematica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Pedagogia Scienze naturali |

| Colonna I Tipi di maturità (a) | Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b) | Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c) |
|---|--|---|
| (4) | | 1 |
| | BOLZANO | |
| Maturità classica | Latino | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Storia Scienze naturali |
| Maturità scientifica | Matematica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Scienze naturali Fisica |
| MATURITÀ MAGISTRALE | Matematica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Pedagogia Scienze naturali |
| | FRIULI-VENEZIA GIULIA | |
| MATURITÀ CLASSICA | Latino | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Storia Scienze naturali |
| Maturità scientifica | Matematica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Scienze naturali Fisica |
| MATURITÀ MAGISTRALE | Matematica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Pedagogia Scienze naturali |
| | ESAMI DI MATURITA' TECNICA | A TABELLA |
| Colonna I | Colonna II | Colonna III |
| Tipi di maturità | Seconda prova scritta | Colloquio |
| (a) | (6) | (c) |
| MATURITÀ TECNICA Istituti tecnici agrari | | |
| Indirizzo: generale | Agronomia e coltivazioni | Italiano Entomologia agraria Estimo rurale ed elementi di diritto agrar Industria agraria |
| Specializzazione: viticoltura ed enologia | Viticoltura | Italiano Estimo rurale Chimica viticolo-enologica Enologia, commercio e legislazione viticole enologica |
| - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |

Italiano

2ª lingua straniera Tecnica commerciale Scienza delle finanze

Istituti tecnici commerciali
Indirizzo: amministrativo Ragioneria

| Colonna I | Colonna II | Colonna III |
|--|--|--|
| Tipi di maturità (a) | Seconda prova scritta | Colloquio |
| (u) | (6) | (6) |
| Indirizzo: mercantile | Ragioneria | Italiano 2º lingua straniera Geografia generale ed economica Scienza delle finanze |
| Indirizzo: Commercio con l'estero | 2ª lingua straniera | Italiano 3º lingua straniera Ragioneria Scienza delle finanze |
| Indirizzo: Amministrazione industriale | Ragioneria | Italiano 2ª lingua straniera Ragioneria e tecnica amministrativa delle aziende industriali Scienza delle finanze |
| Indirizzo: Programmatori (vecchi programmi) | Ragioneria | Italiano Matematica, calcolo delle probabilità e stati- stica Informatica Scienza delle finanze |
| Indirizzo: Programmatori (nuovi programmi) | Informatica gen. ed applicazioni gestionali | Italiano Ragioneria ed economia aziendale Economia politica, scienze finanzierie, statistica economica Matematica, calcolo probabilità, statistica |
| Istituti tecnici per periti aziendali e corrispon- denti in lingue estere | 2ª lingua straniera | Italiano Geografia generale ed economica Tecnica professionale, amministrativa, organica e operativa Economia politica, scienza finanze Diritto |
| Istituti tecnici per geometri | Topografia e disegno topografico | Italiano Estimo Costruzioni Elementi di diritto |
| Istituti tecnici femminili Indirizzo: generale | Lingua straniera | Italiano Pedagogia Legislazione e servizi sociali Storia dell'arte |
| Indirizzo: economie dietiste | Lingua straniera | Italiano Contabilità, matematica finanziaria, statistica Scienza dell'alimentazione Igiene |
| Indirizzo: dirigenti di comunità | Lingua straniera | Italiano Psicologia e pedagogia Igiene e puericultura Contabilità e statistica |
| Istituti tecnici nautici Indirizzo: capitani | Navigazion e | Italiàno Lingua inglese Radioelettronica Navigazione |
| Indirizzo: macchinisti | Macchine | Italiano Lingua inglese Elettrotecnica ed impianti elettrici di bordo Macchine |

| | 1 | |
|---|--|---|
| Colonna I Tipi di maturità (a) | Colonna II Seconda prova scritta (b) | Colonna III Colloquio (c) |
| Indirizzo: costruttori | Costruzioni navali e disegno di costruzioni navali | Italiano Diritto Teoria della nave Costruzioni navali |
| Istituti tecnici per il turismo | Fecnica turistica | Italiano 3º lingua straniera Geografia generale ed economica Diritto e legislazione turistica |
| Istituti tecnici industriali Indirizzo: arti fotografiche | Tecnologia fotografica e cinema- tografica | Italiano Economia aziendale Merceologia, chimica, ottica fotografica Storia dell'arte fotografica e degli stili |
| Indirizzo: arti grafiche | Disegno applicato alle arti grafiche | Italiano Tecnologia grafica Impianti grafici Storia dell'arte grafica e degli stili |
| Indirizzo: chimica conciaria | Impianti di conceria e disegno | Italiano Impianti di conceria Tecnologia conciaria Produzione e commercio delle pelli |
| Indirizzo: chimica industriale | Impianti chimici e disegno | Italiano Analisi chimica generale e tecnica Chimica industriale Impianti chimici |
| Indirizzo: Confezione industriale | Analisi dei tempi e dei metodi e organizzazione aziendale | Italiano Macchine Tecnologia della confezione industriale e or- ganizzazione Contabilità e analisi dei costi |
| Indirizzo: Costruzioni aeronautiche | Disegno di costruzioni nautiche e studi di fabbricazione | Italiano Aerotecnica, costruzioni aeronautiche Macchine a fluido Tecnologia aeronautiche |
| Indirizzo: Disegnatori di tessuti | Analisi, composizione e fabbrica- zione dei tessuti | Italiano Storia dell'arte Elementi di tintoria e di stampa Analisi, composizione e fabbricazione dei tessuti |
| Indirizzo: Edilizia | Topografia e disegno | Italiano Costruzioni edili, stradali e idrauliche Estimo Elementi di diritto ed economia |
| Indirizzo: Elettronica industriale | Elettronica generale, misure elet- troniche | Italiano Elettronica generale, misure elettriche Elettronica industriale, controlli e servomec- canismi Tecnologia generale, tecnologia delle costru- |
| Indirizzo: Elettrotecnica | Impianti elettrici e disegno | zioni elettroniche Italiano Elettrotecnica generale Misure elettriche Costruzioni elettromeccaniche, tecnologie |

| Colonna I Tipi di maturità (a) | Colonna II Seconda prova scritta (6) | Colonna III Colloquio (o) |
|---|--|---|
| | | |
| Indirizzo: Energia nucleare | Elettronica generale e nucleare, misure elettroniche | Italiano Fisica atomica e nucleare Impianti nucleari, tecnologie relative Controlli, servomeccanismi ed applicazioni |
| Indirizzo: Fisica industriale | Elettrotecnica | Italiano Fisica applicata Analisi chimica, generale e tecnica Chimica fisica ed elettrochimica |
| Indirizzo: Industria cartaria | Impianti di cartiere e disegno | Italiano Analisi chimica, generale e tecnica Tecnologia cartaria Impianti di cartiere |
| Indirizzo: Industrie metalmeccaniche | Tecnologia meccanica | Italiano Tecnologia meccanica Studi di fabbricazione Elementi di diritto ed economia |
| Indirizzo: Industria mineraria | Arte mineraria | Italiano Mineralogia, geologia Topografia e disegno Arricchimento dei minerali |
| Indirizzo: Industria navalmeccanica | Teoria della nave | Italiano Tecnologie navalmeccaniche Costruzioni navali, studi di fabbricazione Teoria della nave |
| Indirizzo: Industria ottica | Disegno tecnico | Italiano Ottica Strumenti ottici, tecnologia del vetro Elementi di diritto ed economia |
| ndirizzo: Industria i tessile | Disegno tessile | Italiano Filatura, tecnologia tessile Analisi, composizione e fabbricazione dei suti |
| Indirizzo: Industria tintoria | (1) | Elementi di tintoria e finitura dei tessuti Italiano Analisi chimica Chimica industriale, chimica tessile Chimica tintoria, sostanze coloranti |
| Indirizzo: Informatica (vecchi programmi) . | Matematica | Italiano Elettronica Elaboratori e programmazione Calcolo delle probabilità, statistica e rice operativa |
| Indirizzo: Informatica (nuovi programmi) . | Informatica generale, applicazio- ni tecnico-scientifiche | Italiano Sistemi, automazione Informatica generale, applicazioni tecni scientifiche |
| Indirizzo: Maglier ia | Disegno tecnico | Calcolo delle probabilità, ricerca operativa Italiano Filatura, tecnologia magliera Analisi, composizione e fabbricazione di maglie Elementi di tintoria |
| Indirizzo: Materie plastiche | Impianti di materie plastiche e disegno | Italiano Chimica delle materie plastiche Tecnologia meccanica Tecnologia chimica e della materie plasti |

| (a) | Seconda prova scritta (b) | Colonna III Colloquio (c) |
|--|--|--|
| dirizzo: Meccanica | Disegno di costruzioni mecca- niche e studi di fabbricazione | Italiano Macchine a fluido Tecnologia meccanica Meccanica applicata alle macchine |
| dirizzo: Meccanica di precisione | Disegno di costruzioni mecca- niche di precisione e studi di fabbricazione | Italiano Studi di fabbricazione Tecnologia della meccanica fine e di preci sione Elettrotecnica |
| lirizzo: Metallurgia | Lavorazione dei metalli | Italiano Chimica analitica Metallurgia, siderurgia Impianti metallurgici |
| lirizzo: Tecnologie alimentari | Tecnologie, impianti alimentari e disegno | Italiano Complementi di chimica generale ed elettro chimica Analisi chimica generale e tecnica Tecnologie, impianti alimentari |
| lirizzo: Telecomunicazioni | Radioelettronica | Italiano Radioelettronica Tecnologia generale e tecnologia delle costru zioni elettroniche Telegrafia e telefonia |
| lirizzo: Termotecnica | Impianti termotecnici e discgno | Italiano Impianti termotecnici Termotecnica, macchine a fluido Meccanica |
| lirizzo: Navigazione aerea | Lingua inglese | Italiano Aerotecnica Navigazione aerea Metereologia aeronautica |
| lirizzo: Assistenza alla navigazione aerea . | Lingua inglese | Italiano Circolazione aerea, telecomunicazioni aeronau- tiche Navigazione aerea Metereologia aeronautica |
| | | Tabella E |

| Colonna I | Colonna II | Colonna III |
|------------------|-----------------------|-------------|
| Tipi di maturità | Seconda prova scritta | Colloquio |
| (a) | (b) | (c) |

VALLE D'AOSTA

| Maturità tecnica: 1) Commerciale ad indirizzo amministrativo . | Ragioneria | Italiano Francese Tecnica commerciale Scienza delle finanze |
|---|---------------------------------------|---|
| 2) Per geometri | Topografia e disegno topogra- fico | Italiano Franceso Estimo Costruzioni |

| Colonna I Tipi di maturità (a) | Colonna II Seconda prova scritta (b) | Colonna III Colloquio (c) |
|---|---|---|
| | FRIULI-VENEZIA GIULIA | |
| Maturità tecnica: 1) Commerciale ad indirizzo mercantile | Ragioneria | Italiano Lettere slovene Geografia generale ed economica Scienza delle finanze |
| | BOLZANO | |
| MATURITÀ TECNICA: 1) Commerciale ad indirizzo amministrativo | Ragioneria | Italiano Lettere tedesche Tecnica commerciale Scienza delle finanze |
| 2) Commerciale ad indirizzo programmatori | Informatica generale e applica- zioni nazionali | Italiano Ragioneria ed economia aziendale Economia politica, scienze delle finanze, st tistica economica Lettere tedesche |
| Per geometri | Topografia e disegno topografico | Italiano Lettere tedesche Estimo Costruzioni |
| Industriale: Indirizzo: Elettrotecnica | Impianti elettrici e disegno | Italiano Lettere tedesche Costruzioni elettromeccaniche Elettrotecnica generale |
| Indirizzo: Meccanica | Disegno di costruzioni mecca- niche e studi di fabbricazione | Italiano Lettere tedesche Macchine a fluido Tecnologia meccanica |
| | ORTISEI | |
| MATURITÀ TECNICA: Commerciale ad indirizzo amministrativo . | Ragioneria | Italiano Lettere tedesche Tecnica commerciale Geografia generale ed economica |
| | MERANO | |
| Maturità tecnica femminile: Indirizzo: generale | Economia delle comunità | Italiano Lettero tedescho Pedagogia Legislazione e servizi sociali |
| Indirizzo: Econome dietiste | Contabilità, matematica finan- ziaria e statistica | Italiano Lettere tedesche Scienza dell'alimentazione Igiene |

N.B. — Le materie sono generalmente indicate con la denominazione stabilita nel vigenti orari e programmi di insegnamento. Resta inteso che il colloquio verte sui programmi di insegnamento dell'ultimo anno di corso:

a) per egni tipo di maturità sono indicati i diversi indirizzi.

b) o grafica o scrittografica per gli istituti tecnici.
c) salva la facoltà, per il candidato, di chiedere che il colloquio si svolga, in aggiunta, anche su altra materia.

d) nell'ordinamento degli studi vigente non è prevista alcuna materia che possa formare oggetto di prova scritta, grafica o scrittografica.

ESAMI DI MATURITA' PROFESSIONALE

TABELLA A

| Colonna I Tipi di maturità | Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta | Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio |
|---|---|--|
| (a) | (b) | (c) |
| MATURITÀ PROFESSIONALE: Agrotecnico | Agronomia e coltivazioni, mec- canica agraria, zootecnica e | Lingua e lettere italiane |
| | genio rurale | Scienze naturali e fitopatologia, chimica industrie agrarie Tecniche della gestione aziendale e strutturi di sviluppo delle collettività agricole Economia politica, economia e statistica agraria |
| Analista contabile | Analisi della contabilità generale | Lingua e lettere italiane Analisi delle contabilità speciali Economia politica e scienza delle finanze Matematica |
| Assistente per comunità infantili | Tecniche educative e di esplorazione | Lingua e lettere italiane Pedagogia Chimica generale, organica e microbiologia Igiene mentale e psichiatria infantile |
| Chimico delle industrie ceramiche | Ceramica industriale e labora- torio analisi strumentali e tecniche | Lingua e lettere italiane Chimica applicata e laboratorio, analisi chi miche inorganiche ed organiche Impianti industriali ceramici e disegno Fisica |
| Disegnatrice stilista di moda | Storia dell'arte e del costume | Lingua e lettere italiane Tecnica professionale Lingua straniera Storia |
| Odontotecnico | Tecnologia odontotecnica | Lingua e lettere italiane Chimica organica e biologica Biologia e fisiologia umana Matematica |
| Operatore commerciale | Organizzazione, gestione azien- dale e mercatistica | Lingua e lettere italiane Diritto e legislazione sociale Tecnica del commercio internazionale Informatica e statistica aziendale |
| Operatore commerciale dei prodotti alimentari | Alimenti e alimentazione | Lingua e lettere italiane Tecnica della distribuzione generale, ricerche di mercato e statistica aziendale Informatica Economia politica, scienza delle finanze e ge stione aziendale |
| Operatore turístico | Lingua straniera | Lingua e lettere italiane Organizzazione, tecnica aziendale e statistica Economia politica e turistica Storia dell'arte e folklore |
| Ottico | Anatomia, biologia e fisiologia umana | Lingua e lettere italiane Ottica Matematica Laboratorio misurazioni |
| Segretario d'amministrazione | Diritto, legislazione e contabilità pubblica | Lingua e lettere italiane Elementi di scienza della amministrazione organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica Lingua straniera |

| Colonna I Tipi di maturità | Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta | Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio |
|--|---|---|
| (a) | (b) | (c) |
| Tecnica della grafica e della pubblicità . | Tecnica professionale | Lingua e lettere italiane Matematica Psicologia e sociologia Storia dell'arte |
| Tecnico della cinematografia e della televi sione | Tecniche professionali | Lingua e lettere italiane Organizzazione generale e tecnica della pro duzione Lingua e letteratura inglese |
| Tecnico delle attività alberghiere | Organizzazione e tecnica ammi- nistrativa alberghiera | Storia delle arti e del costume Lingua e lettere italiane Lingua straniera Geografia fisica, politica e turistica Tecnologia alberghiera |
| Tecnico delle industrie chimiche | Impianti chimici e disegno | Lingua e lettere italiane Fisica Chimica organica e preparazioni Matematica |
| Técnico delle industrie elettriche ed elettro- niche | Fisica | Lingua e lettere italiane Elettrotecnica ed elettronica Laboratorio misurazioni Matematica |
| Tecnico delle industrie grafiche | Tecnica della produzione, ele- menti di economia aziendale | Lingua e lettere italiane Tecnologia grafica e fotografia, elementi di impianti grafici Chimica fotografica Fisica |
| Tecnico delle industrie meccaniche | Tecnica della produzione e di- segno | Lingua e lettere italiane Elettrotecnica ed elettronica Fisica Macchine a fluido |
| Tecnico delle industrie meccaniche e dell'au- tovercolo | Fisica | Lingua e lettere italiane Meccanica applicata all'autoveicolo, macchine termiche e tecnica della produzione Matematica Elettrotecnica ed elettronica |
| Tecnico delle lavorazioni ceramiche | Progettazione tecnica | Lingua e lettere italiane Stili architettonici e tecniche ceramiche Tecnica delle lavorazioni ceramiche e laboratorio Matematica |
| Tecnico dell'industria del mobile e dell'arre- damento | Disegno industriale e tecnica dell'arredamento | Lingua e lettere italiane Tecnologia e tecnica della produzione Matematica Impianti industriali |
| Tecnico di laboratorio chimico-biologico | Chimica-fisica e analisi | Lingua e lettere italiane Microbiologia speciale Fisica Chimica organica e preparazioni |
| Tecnico di radiologia medica | Tecnologia e apparecchiature radiologiche | Lingua e lettere italiane Fisica Elettrotecnica ed elettronica Anatomia, biologia e fisiologia umana |

N.B.— Le materie sono generalmente indicate con la denominazione stabilità nei vigenti orari e programmi di insegnamento. Resta inteso che il colloquio verte sui programmi di insegnamento dell'ultimo anno di corso.

Per le materie oggetto di colloquio di maturità professionale la cui dizione risulta comprensiva di laboratorio il colloquio verte, per quest'ultimo esclusivamente sui contenuti teorici, ovviamente con esclusione di applicazione pratica.

a) Per ogni tipo di maturità sono indicati i diversi indirizzi.

b) O grafica o scrittografica.

c) Salva la facoltà, per il candidato, di chiedere che il colloquio si svolga, in aggiunta anche su altra materia.

| Colonna I Tipi di maturità (a) | Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b) | Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c) |
|---|--|--|
| | | |
| MATURITÀ PROFESSIONALE: | VALLE D'AOSTA | |
| Operatore commerciale | Organizzazione, gestione azien- dale e mercatistica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Diritto e legislazione sociale Tecnica del commercio internazionale |
| Operatore turistico | Lingua straniera | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Organizzazione, tecnica aziendale e statistica Storia dell'arte e folklore |
| Segretario d'amministrazione | Diritto, legislazione sociale e contabilità pubblica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica |
| Tecnico delle industrie elettriche ed elettro- niche | Fisica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Elettrotecnica ed elettronica Matematica |
| Tecnico delle industrie meccaniche . | Tecnica della produzione e di- segno | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Elettrotecnica ed elettronica Fisica |
| | FRIULI-VENEZIA GIULIA | |
| MATURITÀ PROFESSIONALE: | | |
| Segretario d'amministrazione | Diritto, legislazione sociale e contabilità pubblica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro d'ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica |
| Tecnico delle industrie chimiche | Impianti chimici e disegno | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Fisica Matematica |
| Tecnico delle industrie elettriche ed elettro- niche | Fisica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Elettrotecnica ed elettronica Matematica |
| | BOLZANO (lingua tedesca) | |
| MATURITÀ PROFFSSIONALE: Analista contabile | Analisi della contabilità generale | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Analisi delle contabilità speciali Economia politica e scienza delle finanze |
| Operatore commerciale | Organizzazione, gestione aziendale e mercatistica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Diritto e legislazione sociale Tecnica del commercio internazionale |

| Colonna I Tipi di maturità | Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta | Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio |
|---|---|---|
| (a) | (b) | (0) |
| | Segue: BOLZANO (lingua tedesca) | |
| Segretario d'amministrazione | Diritto, legislazione sociale e contabilità pubblica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica |
| Tecnico delle attività alberghiere | Organizzazione e tecnica amministrativa alberghiera | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Geografia fisica, politica e turistica Tecnologia alberghiera |
| | BOLZANO (lingua ladina) | |
| MATURITÀ PROFESSIONALE: |] | |
| Segretario d'amministrazione | Diritto, legislazione sociale e contabilità pubblica | Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica |
| N.B. — Le materie sono generalmente indicate co | l un la denominazione stabilità nei vigenti | orari e programmi di insegnamento. Resta inteso che |

N.B. — Le materie sono generalmente indicate con la denominazione stabilita nei vigenti orari e programmi di insegnamento. Resta inteso che il colloquio verte sui programmi di insegnamento dell'ultimo anno di corso.

Per le materie oggetto di colloquio di maturità professionale la cui dizione risulta comprensiva di laboratorio il colloquio verte, per quest'ultimo, esclusivamente sul contenuti teorici, ovviamente con esclusione di applicazione pratica.

a) Per ogni tipo di maturità sono indicati i diversi indirizzi.

b) O grafica o scrittografica.

c) Salva la facoltà, per il candidato, di chiedere che il colloquio si svolga, in aggiunta, anche su altra materia.

ESAMI DI MATURITA' ARTISTICA

TABELLA A

MATURITÀ ARTISTICA:

Seconda prova scritta:

composizione e sviluppo di un tema architettonico.

Orali per la prima sezione:

- 1) letteratura italiana;
- 2) storia;
- 3) storia dell'arte;
- 4) anatomia.

Orali per la seconda sezione:

- 1) letteratura italiana;
- 2) storia;

- storia dell'arte;
- 4) matematica.

MATURITÀ ARTE APPLICATA:

Prova scritta, grafica, pratica:

progettazione di un oggetto o di una struttura o di una decorazione concepita come elemento modulare.

Prova orale:

- 1) lettere italiane;
- 2) storia delle arti visive;
- 3) matematica;
- 4) chimica e laboratorio tecnologico.

| Colonna I Tipi di maturità (a) | Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b) | Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c) |
|---------------------------------|--|---|
| MATURITÀ ARTE APPLICATA | VALLE D'AOSTA Progettazione di un oggetto o di una struttura o di una de corazione concepita come elemento modulare | Italiano Storla arti visive Francese Matematica |

Norme per lo svolgimento degli esami di maturità e di licenza nelle classi sperimentali nell'anno scolastico 1983-1984. (Decreto ministeriale 19 aprile 1984).

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Visti gli articoli 3 e 4 del decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419, concernenti, rispettivamente, la sperimentazione di innovazioni degli ordinamenti e delle strutture scolastiche e la validità dei relativi diplomi finali;

Vista la legge 15 aprile 1971, n. 146, con la quale è stata prorogata la validità delle disposizioni sugli esami di Stato di maturità, di abilitazione e di licenza media di cui al decretolegge 15 febbraio 1969, n. 9, convertito, con modificazioni, nella legge 5 aprile 1969, n. 119;

Viste le ordinanze ministeriali in data 17 aprile 1984 e 18 aprile 1984 contenente norme sugli esami di maturità classica, scientifica, magistrale, tecnica, artistica, di arte applicata, professionale nonché licenza linguistica;

Visti i decreti ministeriali istitutivi di corsi sperimentali quinquennali negli istituti di cui alla allegata tabella A;

Ritenuta la necessità di disciplinare con norme particolari lo svolgimento degli esami di maturità e di licenza nei corsi sperimentali predetti;

Decreta:

Art. 1.

Corrispondenza esami e validità diplomi

Nell'allegata tabella A sono indicati gli istituti presso i quali, nel corrente anno scolastico 1983/84 si svolgono esami di maturità sperimentale, a conclusione di corsi autorizzati ai sensi dell'art. 3 del decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419, nonché i titoli di studio che si conseguono al termine di detti corsi, con l'indicazione delle relative corrispondenze, ai sensi dell'art. 4 del decreto dei Presidente della Repubblica sopracitato.

I diplomi di maturità classica, scientifica, magistrale, tecnica, professionale, artistica e di licenza linguistica, hanno pari valore di quelli conseguiti a conclusione dei corrispondenti corsi ordinari.

Quello di maturità magistrale e quello di maturità artistica, per essere conseguenti ad un corso di studio di durata quinquennale, sono comprensivi anche dell'attestato di superamento del corso integrativo di cui all'art. 1 della legge 11 dicembre 1969, n. 910 e, pertanto, validi per l'iscrizione a qualsiasi facoltà universitaria. Il diploma di maturità magistrale è abilitante all'insegnamento nelle scuole elementari.

Art. 2. Rinvio

Per il diario, per lo svolgimento delle prove d'esame e relative operazioni, per la designazione dei membri interni rappresentanti dei singoli indirizzi o delle singole classi e per ogni altro adempimento non disciplinato dal presente decreto, valgono le disposizioni che sono state emanate con l'apposita ordinanza ministeriale concernenti gli esami di maturità e di licenza del corrente anno scolastico.

Art. 3. Commissioni giudicatrici

Per gli esami di cui al precedente art. 1, si costituiscono di norma commissioni giudicatrici per ciascun istituto o gruppo di istituti, possibilmente di una medesima sede, comprensive degli indirizzi in essi seguiti.

Ogni commissione è formata da un presidente, da quattro commissiari esterni di materie dell'area comune e di quelle di indirizzo e da quanti commissari interni occorrono in rappresentenza di ciascun indirizzo o di ciascuna classe. Un unico docente può rappresentare più indirizzi o più classi.

Le commissioni sono nominate dal Ministro con successivo provvedimento.

Le eventuali sostituzioni sono disposte ai sensi dell'art. 12 dell'ordinanza ministeriale 17 aprile 1984 dai competenti provveditori agli studi.

Per far fronte alle esigenze del colloquio, il presidente provvede alla nomina dei membri aggregati a pieno titolo per le discipline dell'area comune e dell'area di indirizzo previste nel decreto ministeriale autorizzativo della sperimentazione, con esclusione delle discipline che prevedono soltanto prove pratiche.

Tali nomine vengono disposte sempreché non vi siano commissari di nomina ministeriale, compresi i rappresentanti di classe o di indirizzo, che possono far fronte alle esigenze anzidette.

La nomina dei commissari aggregati, solo eccezionalmente e in caso di assoluta necessità, può cadere su professori appartenenti al medesimo istituto sede di esame, ma non alla stessa classe o allo stesso indirizzo.

Le commissioni si insediano, per gli adempimenti sottomenzionati, il 28 giugno 1984.

Il maggior numero di giorni, assegnato ad ogni commissione per tali adempimenti nelle maturità sperimentali, deve essere puntualmente impiegato per l'esame dei programmi svolti, per prendere visione della documentazione didattica presentata dai consigli di classe ed eventualmente dai singoli alunni nonché di tutti gli atti relativi allo scrutinio finale e alla carriera scolastica di ciascun alunno; se possibile, anche per un colloquio con i presidi e i consigli di classe. Con particolare attenzione deve essere considerata la relazione informativa sull'attività svolta nel quinquennio, che viene presentata a cura di ogni consiglio di classe.

Di tali adempimenti deve essere tatta espressa menzione nei verbali dei lavori della commissione. I verbali medesimi devono contenere anche una prima ampia e circostanziata valutazione degli elementi raccolti, dei quali tenere conto nel corso degli esami e nella formulazione del giudizio finale.

Art. 4.

Ammissioni agli esami

Sostengono gli esami di maturità dinanzi alle commissioni di cui al precedente art. 3, e gli alunni interni delle ultime classi dei corsi sperimentali predetti, che vi siano ammessi dai rispettiivi consigli di classe e gli alunni dei predetti corsi, che si trovano nelle condizioni previste dal par. 16 dell'ordinanza ministeriale 21 dicembre 1983 (abbreviazione per merito o per obblighi di leva o per recupero), secondo quanto disposto dal par 18 della medesima ordinanza.

In nessun caso, i candidati privatisti sono ammessi a sostenere esami di maturità sperimentale.

Il giudizio di ammissione è formulato dai consigli di classe secondo le disposizioni che sono state impartite con le apposite ordinanze concernenti gli esami di maturità.

Art. 5. Prove d'esame

Per gli esami di maturità, a conclusione dei corsi sperimentali, si applicano, salvo le modifiche e gli adattamenti di cui ai seguenti commi, le disposizioni dettate dalla legge di conversione 5 aprile 1969, n. 119, citata alle premesse.

L'esame consta di due prove scritte e di un colloquio.

La prima prova scritta consiste nella trattazione di un tema scelto dal candidato tra i quattro che vengono proposti per le rispettive maturità non sperimentali.

La seconda prova scritta, che per la maturità tecnica e professionale può essere grafica o scrittografica, consiste nello svolgimento di uno o più temi ovvero nella risoluzione di uno o più problemi uno a scelta del candidato. Ciascun tema o problema, che può avere carattere pluridisciplinare, verte su materie caratterizzanti l'indirizzo, indicate nell'allegata tabella B.

Per quanto riguarda la licenza linguistica, la seconda prova scritta consiste in una composizione o in una prova di comprensione e produzione a scelta del candidato.

Il colloquio si svolge su argomenti, che i singoli alunni hanno approtondito nel corso degli studi c che devono riguardare sia materie dell'area comune sia materie caratterizzanti l'area di indirizzo (tabella C), specificati nell'apposita relazione redatta dal consiglio di classe.

Costituisce parte integrante del colloquio la discussione su eventuali documentazioni concernenti tali argomenti presentate dai candidati ed anch'esse indicate dal consiglio di classe, che siano già agli atti della commissione sino dall'adunanza di insediamento; nel corso del colloquio può farsi riferimento a

letture di testi (negli originali per le lingue classiche e per le lingue straniere), ad esperienze scientifiche e ad ogni altra produzione che sia frutto di ricarca e di elaborazione personali.

Pertanto dalla illustrazione di tali argomenti e traendone organicamente spunto, il colloquio, che deve tendere anche all'accertamento della preparazione professionale del candidato, prosegue con la trattazione di contenuti relativi a discipline dell'ultimo anno di corso e si conclude con la discussione delle prove scritte

Resta ovviamente esclusa una indagine condotta partita-

mente materia per materia

Qualora gli argomenti e la documentazione di cui ai precedenti commi sesto e settimo riguardino materie dell'area di indirizzo diverse da quelle indicate nell'allegata tabella C la commissione esaminatrice deve tenere conto delle materie comprese nella tabella medesima ai fini dell'accertamento della preparazione professionale del candidato.

I candidati di cui al precedente art. 4 ammessi a sostenere gli esami ai sensi delle disposizioni contenute nel par. 18 dell'ordinanza ministeriale 21 dicembre 1983 (abbreviazione per merito, per obbligo di leva o per recupero) dovranno fornire le indicazioni e la documentazione previste dai precedenti commi sesto e settimo prima dell'insediamento della commissione esaminatrice.

Per tali candidati l'esame deve anche tendere all'accertamento della loro preparazione sulle materie dell'ultimo anno che non hanno costituito oggetto del colloquio.

Nelle commissioni con pluralità di indirizzi hanno titolo a condurre il colloquio, per ciascun indirizzo, oltre che il presidente, i commissari delle discipline dell'area comune nonché i commissari delle discipline dell'area di indirizzo sia di nomina ministeriale sia di nomina del presidente di commissione ai sensi del quinto comma dell'articolo 3.

Giornalmente devono essere convocati per il colloquio non

meno di quattro candidati.

I presidenti di commissione invieranno le relazioni degli esami entro il 13 agosto 1984 alle competenti direzioni generali, all'Ufficio studi e programmazione del Ministero della pubblica istruzione, ai provveditori agli studi e al competente istituto regionale di ricerca, sperimentazione e aggiornamento educativi.

Art. 6.

Giudizio di maturità

Alla formulazione del giudizio di maturità partecipano, ol-tre al presidente, i commissari di nomina ministeriale ed i membri aggregati a pieno titolo che, ai sensi del tredicesimo comma del precedente art. 5, hanno titolo a condurre il colloquio.

Art. 7.

Disposizioni particolari

Negli istituti di cui all'allegata tabella D, nonché in quelli che, pur attuando iniziative di sperimentazione ai sensi dell'art. 3 del decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419, non sono compresi nell'allegata tabella A, gli esami di maturità del corrente anno si svolgono secondo le modalità previste per le classi non sperimentali dalla ordinanza ministeriale 17 aprile 1984 sopra citata.

In tali istituti le prove di esame vertono:

- 1) per gli istituti elencati nella tabella D, sulle discipline indicate nella tabella medesima e sui programmi di insegnamento oggetto di sperimentazione;
- 2) per gi istituti non compresi nella tabella A e D, sulle discipline indicate nella ordinanza ministeriale 18 aprile 1984 e sui programmi di insegnamento oggetto di sperimentazione.

Art. 8. Diplomi di maturità

Agli allievi che sostengono esami di maturità sperimentale secondo le modalità contenute nel presente decreto devono essere rilasciati diplomi di maturità in base al particolare modello previsto per le classi sperimentali.

Agli allievi, invece, che sostengono esami di maturità presso gli istituti indicati nel precedente art. 7 devono essere rilasciati diplomi secondo i modelli ordinari.

Roma, addì 19 aprile 1984

Il Ministro: FALCUCCI

ISTITUTI PRESSO I QUALI NEL CORRENTE ANNO SCOLASTICO 1983-84 SI CONCLUDONO I CORSI SPERIMENTALI

TABELLA A

| The state of the s | | |
|--|---|--|
| Istituti | Indirizzi | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) |
| | | |
| 1) L.R. I.T.F. «Spirito Santo» di Acireale. | Linguistico Pedagogico sociale | Licenza linguistica Maturità magistrale |
| 2) L.S. «Leonardo» di Agrigento . | Linguistico Scientifico | Licenza linguistica Maturità scientifica |
| 3) I.T.A. «Umberto I» di Alba | Enotecnico | Maturità tecnica agraria: specializzazione in viticoltura ed enologia |
| 4) I.T.I. «Galilei» di Arezzo | Biologico-sanitario Elettronico-informatico | Maturità scientifica Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale |
| | Linguistico moderno | Licenza linguistica |
| 5) I.P.A. di Asti | Industrie enologiche | Maturità tecnica agraria |
| 6) I.T.A. «De Sanctis» di Avellino | Enotecnico | Maturità tecnica agraria: specializzazione in viticoltura ed enología |
| 7) I.T.I. « Majorana » di Avezzano | Elettronica industriale | Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale |
| | Telecomunicazioni | Maturità tecnica industriale: indirizzo telecomunicazioni |
| 8) L.G. «Brocchi» di Bassano del Grappa | Linguistico moderno Socio-psico-pedagogico Scientifico, matematico, infor- matico | Licenza linguistica Maturità magistrale Maturità scientifica |

| Istituti | Indiriz zi | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) |
|---|--|--|
| 9) L.S. «Lussana» dí Bergamo | Scientifico matematico | Maturità scientifica |
| | Linguistico | Licenza linguistica |
| L.R. presso Seminario Vescovile «Gio- vanni XXIII» di Bergamo | Umanistico | Maturità classica |
| vaim mill - a Delgamo | Pedagogico | Maturità magistrale |
| 11) I.T.C. di Besana Brianza sez. st. di Mon- ticello | Linguistico | Licenza linguistica |
| | Umanistico-sociale Informatico-amministrativo | Maturità magistrale Maturità tecnica commerciale: indirizzo programmatori |
| | Elettronico informatico | Maturità tecnica industriale: |
| · | Chimico industriale | indirizzo elettronica industriale Maturità tecnica industriale: indirizzo chimica industriale |
| 12) L.G. «Pirendello» di Bivona | Linguistico-turistico Bio-sanitario | Licenza linguistica Maturità scientifica |
| 13) I.M. «S. Colombano» di Bobbio | Ragioneria | Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| 14) I.T.C. di Bollate | Agrario | Maturità tecnica agraria |
| | Elettronico-informatico | Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale |
| | Sociale Economico-amministrativo | Maturità magistrale Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| | Chimico | Maturità tecnica industriale: indirizzo chimica industriale |
| | Edile | Maturità tecnica per geometri |
| | Grafico-visivo Chimico-biologico | Maturità artistica Maturità professionale per tecnico di labora |
| | Linguistico moderno | torio chimico-biologico Licenza linguistica |
| 15) I.P.C. «Manfredi» di Bologna | Analista contabile | Maturità professionale per analista contabile |
| , | Segretario di amministrazione | Maturità professionale per segretario di am ministrazione |
| | Operatore turistico | Maturità professionale per operatore turistico |
| 16) L.S. «Ulivi» di Borgo S. Lorenzo | Linguistico Commerciale | Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: |
| | Edile-Agrimensura | indirizzo amministrativo Maturità tecnica per geometri |
| | Agricolo-forestale | Maturità tecnica agraria |
| 17) L.S. «Calini» di Brescia | Linguistico | Licenza linguistica |
| | Scientifico | Maturità scientifica |
| 18) L.G. «Cantore» di Brunico | Classico | Maturità classica |
| | Scientifico | Maturità scientifica |
| | Tecnico commerciale | Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| 19) L.R.L.L. « Montale » di Busto Arsizio | Corrispondenti esteri | Licenza linguistica |
| 20) I.M. «Varano» di Camerino | Socio-psico-pedagogico | Maturità magistrale |
| 21) I.T.C. di Cascina | Linguistico Tecnico commerciale | Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: |
| | Southing Cities | indirizzo amministrativo |
| 22) I.T.C. di Castano Primo | Costruttivo Linguistico commerciale | Maturità tecnica per geometri Maturità tecnica perito aziendale corrispon denti lingue estere |
| | Tecnico laboratorio chimico-bio- logico | Maturità professionale per tecnico di labo ratorio chimico-biologico |

| Istituti | Indirizzi | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) |
|---|---|--|
| 23) L.R. L.G. «Sacro Cuore» di Catania . | Classico Linguistico Scientifico Bio-socio-sanitario | Maturità classica Licenza linguistica Maturità scientifica Maturità scientifica |
| 24) I.T.S.O.S. di Cernusco sul Naviglio | Linguistico classico Informatico elettronico | Maturità classica Maturità tecnica industriale: |
| | Chimico biologico | indirizzo informatica Maturità professionale per tecnico di laboratorio chimico-biologico |
| | Giuridico amministrativo | Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| | Socio pedagogico Tecnologico elettronico | Maturità magistrale Maturità tecnica industriale: indirizzo elettrotecnica |
| | Tecnologico meccanico | Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica |
| | Linguistico moderno | Licenza linguistica |
| 25) I.T.I. di Città di Castello | Fisico-elettronico Informatico-elettronico | Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronico industriale Maturità tecnica industriale: |
| | Fisico-meccanico | indirizzo informatica Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica |
| 26) L.R. IL. « Casnati » di Como | Linguistico tecnico | Maturità tecnica per periti aziendali e corrispondenti in lingua estera |
| | Linguistico letterario | Licenza linguistica |
| 27) I.T.A. « Cerletti » di Conegliano Veneto . | Enotecnico | Maturità tecnica agraria: specializazione in viticoltura ed enologia |
| 28) I.P.Agr. « Todaro » di Cosenza | Industrie enologiche Chimico-biologico | Maturità professionale per agrotecnico Maturità professionale per tecnico di labora- torio chimico-biologico |
| 29) LR. Canossa » di Cremona | Linguistico | Licenza linguistica |
| | Scienze umane | Maturità magistrale |
| 30) I.P.Agr. di Cuneo | Agrario Commerciale-linguistico | Maturità tecnica agraria Maturità tecnica per periti aziendali e corri- spondenti in lingue estere |
| 31) I.P.Agr. di Cuneo | Agrario Commerciale-linguistico | Maturità tecnica agraria Maturità tecnica per periti aziendali e corri- spondenti in lingue estere |
| 32) L.G. «Ariosto» di Ferrara | Letterario moderno Classico Scienze umane e sociali | Licenza linguistica Maturità classica Maturità magistrale |
| 33) L.R. I.M. «Canossa» di Fidenza | Linguistica | Licenza linguistica |
| 34) L.G. z SS. Annunziata » di Firenze | Classico | Maturità classica |
| | Scientifico | Maturità scientifica |
| 35) Conservatorio musicale «Cherubini» di Firenze | Musicale | Maturità artistica |
| 36) L.R. «Sacro Cuore» di Firenze | Classico Scientifico Linguistico | Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica |
| 37) L.R. & S. Marta » di Firenze Settignano . | Classico Scientifico Linguistico Tecnico-linguistico | Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità tecnica per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere |

| Istituti | In dirizz i | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) |
|---|---|--|
| 38) I.T.Aer. «Baracca» di Forlì | Navigazione aerea Assistenza alla navigazione | Maturità tecnica aeronautica: indirizzo navigazione aerea Maturità tecnica aeronautica: indirizzo assistente navigazione aerea |
| 39) I.T.C. «Filangieri» di Formia sez. stac. di Castelforte | Edilizia-agrimensura Scientifico-tecnologico Economico-giuridico | Maturità tecnica per geometri Maturità scientifica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| 40) I.T.S.O.S. di Fornovo di Taro | Umanistico pedagogico Elettronico informatico Economico commerciale | Maturità magistrale Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Maturità tecnica commerciale: |
| 41) I.T.S.O.S. di Fornovo di Taro sez. st. di Langhirano | Economico commerciale Linguistico moderno | indirizzo amministrativo Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Licenza linguistica |
| 42) I.T.S.O.S. di Fornovo di Taro s. St. di S. Secondo | Linguistico moderno Economico commerciale | Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| 43) L.R. «E. Ravasco» di Genova | Filosofico-pedagogico Umanistico espressivo | Maturità magistrale Maturità classica |
| 44) I.T.C. di Giaveno | Scientifico Amministrativo | Maturità scientifica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| 45) I.T.F. di Gorizia | Biologico-sanitario | Maturità scientifica |
| 46) I.P.I.A. «L. da Vinci» di Gorizia sede coord, per le attività marinare di Grado | Telecomunicazioni marittime | Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche |
| 47) I.S.A. di Gubbio | Restauro e conservazione dipinti | Maturità d'arte applicata: sezione operatore restauro e conservazione del dipinto |
| | Restauro e conservazione del mobile e dell'arredo ligneo | Maturità d'arte applicata: sczione operatore restauro e conservazione mobile e dell'arredo ligneo |
| 48) I.T.I. di Gubbio | Biologico sanitario Linguistico moderno Urbanistico edilizio | Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità tecnica per geometri |
| 49) I.T.I. di Gubbio | Agrario Socio-educativo | Maturità tecnica agraria Maturità magistrale |
| 50) I.P.I.A. di Imperia | Telecomunicazioni marittime | Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche |
| 51) L.S. «Gramsci» di Ivrea | Matematico-informatico | Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica |
| | Scienze umane Linguistico Bio-sanitario | Maturità magistrale Licenza linguistica Maturità scientifica |
| 52) L.S. «Gramsci» di Ivrea sez. st. di Caluso | Economico-amministrativo | Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| | Bio-sanitario | Maturità scientifica |
| 53) I.T.F. di Jesi | Servizi sociali Tecnico per l'abbigliamento | Maturità magistrale Maturità tecnica industriale: indirizzo confezioni industriali |
| | Biologico sanitario | Maturità scientifica |

| Istituti | Indirizzi | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) |
|---|--|--|
| 54) I.T.C. «Fossati» di La Spezia | Linguistico-letterario Informatico-elettronico | Licenza linguistica Maturità tecnica industriale: |
| | Economico-amministrativo | indirizzo informatica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| 55) I.T.I. di Lauria | Termomeccanica | Maturità tecnica industriale: indirizzo termotecnica |
| 56) I.T.C.G. «Dell'Acqua» di Legnano sez. st. di Villa Cortese | Agraria | Maturità tecnica agraria |
| 57) I.T.C. di Leno | Ragionieri | Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| | Geometri Umanistico | Maturità tecnica per geometri Maturità magistrale |
| 58) I.P.I.A. «Meroni» di Lissone | Commerciale linguistico | Maturità tecnica per periti oziendali e corri- spondenti in lingue estere |
| | Edilizio-compositivo-artistico | Maturità tecnica per geometri |
| 59) I.T.I. «Galilei» di Livorno | Biologico-sanitario | Maturità tecnica industriale: indirizzo chimica industriale |
| 60) L.S. «Cecioni» di Livorno | Fisico-matematico Chimico-biologico Socio-pedagogico Umanistico-linguistico Artistico Artistico musicale | Maturità scientifica Maturità scientifica Maturità magistrale Licenza linguistica Maturità artistica Maturità artistica |
| 61) L.R. «Pavoni» di Lonigo | Classico Scientifico Pedagogico | Maturità classica Maturità scientifica Maturità magistrale |
| 62) L.G. « Capece » di Maglie | Classico Scientifico Linguistico Tecnico informatico | Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo programmatori |
| 63) L.G. «Virgilio» di Mantova | Linguistico Scientifico Scienze umane e sociali Amministrativo | Licenza linguistica Maturità scientifica Maturità tecnica femminile. indirizzo dirigenti di comunità Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| 64) I.T.I. «Fermi» di Marina di Fuscaldo . | Elettronico | Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale |
| 65) I.T.A. « Damiani » di Marsala | Enotecnico | Maturità tecnica agraria: specializazione in viticoltura ed enologia |
| 66) I.P.I.A. di Melzo | Tecnico delle industrie e della produzione alimentare | Maturità professionale per operatore com- merciale dei prodotti alimentari |
| 67) I.T.I. «Marconi» di Messina | Elettronico-industriale | Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale |
| | Telecomunicazioni | Maturità tecnica industriale: indirizzo telecomunicazioni |
| 68) I.T.S.O.S. via Pace di Milano | Automatico elettronico Comunicazioni linguistiche Comunicazioni visive | Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Licenza linguistica Maturità professione: indirizzo tecnico della cinematografia e della televisione |
| 69) L.R. L.L. «Marcelline» di Milano | Linguistico-umanistico Biologico-sanitario | Licenza linguistica Maturità tecnica femminile: |
| | | indirizzo econome dietiste |
| 71) I.P.A.M. di Molfetta | Telecomunicazioni marittime | Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche |

| I stitu ti | Indirizzi | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) |
|---|--|---|
| 72) I.P.A.M. di Molfetta scuola coord di | Teleomunicazioni marittime | Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche |
| Bari 73) L.R. «Collegio Villoresi» di Monza | Scientifico | Maturità scientifica |
| 74) I.S.A. di Monza | Design per l'industria e l'am- biente Comunicazioni visive | Maturità di arte applicata sezione disegna- tori di architettura e arredamento Maturità di arte applicata sezione grafica |
| 75) I.T.C. «Diaz» di Napoli | Tecnico amministrativo | pubblicitaria Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| 76) I.T.C. «Serra» di Napoli | Linguistico moderno Economico aziendale | Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo programmatori |
| 77) I.T.C. « Serra » di Napoli succursale han- dicappati | Economico-aziendale | Maturità tecnica commerciale: indirizzo programmatori |
| 78) L.R. «N.S. delle Grazie» di Nizza Mon- ferrato | Pedagogico | Maturità magistrale |
| 79) I.T.C. «Einaudi» di Novafeltria | Edile territoriale | Maturità tecnica per geometri |
| 80) L.R. I.P.C. «European school» di Novara | Tecnico linguistico | Maturità tecnica per periti aziendali corri- spondenti in lingue estere |
| 81) I.T.F. «Scalcerle» di Padova | Linguistico Tecnico laboratorio chimico bio- logico | Licenza linguistica Maturità professionale per tecnico di labora- torio chimico-biologico |
| 82) L.S. «Marconi» di Parma | Linguistico | Licenza linguistica |
| 83) Conservatorio Musicale «Boito» di Parma | Musicale | Maturità artistica |
| 84) Conservatorio «Morlacchi» di Perugia | Musicale | Maturità artistica |
| 85) I.M. «Lorenzini» di Pescia | Biologico-sanitario Linguistico | Maturità scientifica Licenza linguistica |
| 86) L.R. «Scalabrini» di Piacenza | Letterario-storico Antropologico-storico-sociale | Maturità classica Licenza linguistica |
| 87) L.R. «M. Immacolata» di Pinerolo | Linguistico Scientifico | Licenza linguistica Maturità scientifica |
| 88) L.S. «Buonarroti» di Pisa | Scientifico | Maturità scientifica |
| 89) Istituto d'arte di Pisa | Arte del vetro e del cristallo | Maturità d'arte applicata sezione arte del ve- tro e del cristallo |
| | Ceramica Tecniche grafiche | Maturità d'arte applicata sezione ceramica Maturità d'arte applicata sezione grafica pub- blicitaria |
| | Disegno di architettura | Maturità d'arte applicata sezione disegno di architettura e arredamento |
| 90) I.T.C. «Pacini» di Pistoia | Biologico-sanitario Linguistico | Maturità scientifica Licenza linguistica |
| 91) I.T.I. di Portogruaro | Edilizia | Maturità tecnica industriale: indirizzo edilizia |
| 92) I.T.I. di Pozzuoli | Meccanico | Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica |
| | Chimico | Maturità tecnica industriale: indirizzo chimica industriale |
| 93) I.T.I. «Buzzi» di Prato , , , , , , , | Meccano-tessile | Maturità tecnica industriale: indirizzo industria tessile |
| 93) bis I.S.A. di Ravenna | Restauro e conserv. mosaico | Maturità d'arte applicata |
| 94) I.M. «M. di Savoia» di Ravenna | Pedagogico Scientifico Linguistico | Maturità magistrale Maturità scientifica Licenza linguistica |

| Istituti | Indirizzi | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) |
|--|--|---|
| 95) L.S. «Oriani» di Ravenna | Matematico-fisico Chimico-biologico | Maturità scientifica Maturità scientifica |
| 96) I.T.G. «Secchi» di Reggio Emilia | Biochimico | Maturità professionale per tecnico di labora- torio chimico biologico |
| | Informatico | Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica |
| | Linguistico | Maturità tecnica per periti aziendali e corri- spondenti in lingue estere |
| | Umanistico | Maturità magistrale |
| 97) I.M. di Ribera (succursale) | Classico Scientifico | Maturità classica Maturità scientifica |
| 98) I.T.I. di Rieti | Elettronico-informatico | Maturità tecnica industriale: indirizzo telecomunicazioni |
| 99) I.T.I. «Lagrange» di Rivarolo Canavese | Meccanico | Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica |
| | Elettrotecnico-elettronico | Maturità tecnica industriale: indirizzo elettrotecnica |
| 100) I.T.C. «Ruiz» di Roma | Economico-giuridico | Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo |
| | Automatico elettronico | Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica |
| | Linguistico | Licenza linguistica |
| 101) L.G. «Mamiani» di Roma | Classico Scientifico | Maturità classica Maturità scientifica |
| | Pedagogico | Maturità magistrale |
| 102) L.G. «Virgilio» di Roma | Classico Scientifico | Maturità classica Maturità scientifica |
| | Linguistico | Licenza linguistica Maturità scientifica. |
| | Scientifico informatico matema- tico | waturia scientifica- |
| 103) L.G. XXIV di Roma | Classico Scientifico | Maturità classica Maturità scientifica |
| | Linguistico | Licenza linguistica |
| 104) L.S. «Castelnuovo» di Roma | Scientifico | Maturità scientifica |
| 105) I.P.A.Limentazione di Roma | Tecnico delle industrie e della produzione alimentare | Maturità professionale per operatore com- merciale dei prodotti alimentari |
| 106) L.S. «Peano» di Roma | Matematico scientifico tecnolo- gico | Maturità scientifica |
| | Letterario linguistico moderno Giuridico amministrativo econo- | Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: |
| | mico mico | indirizzo amministrativo |
| 107) I.T.Aer «De Pinedo» di Roma | Trasporto aereo | Maturità tecnica aeronautica: a) indirizzo navigazione aerea b) indirizzo assistenza navigazione aerea |
| 108) Accademia nazionale di danza di Roma | Coreutico | Maturità artistica |
| 109) L.R. «S. Paolo» di Roma | Classico Scientifico | Maturità classica Maturità scientifica |
| 110) L.R. «S. Giuliana Falconieri» di Roma | Classico | Maturità classica |
| | Scientifico Linguistico | Maturità scientifica Licenza linguistica |
| | Tecnico-linguistico | Maturità tecnica per periti aziendali e corri- spondenti in lingue estere |
| 111) L.R. «Pio XII» di Roma | Classico | Maturità classica |
| | Scientifico Linguistico | Maturità scientifica Licenza linguistica |

| Istituti | Indirizzi | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) |
|---|--|---|
| 112) L.R. «Pontificio Seminario Romano Mi- | Classico | Maturità classica |
| nore» di Roma | Filosofico-pedagogico | Maturità magistrale |
| 113) L.R. I.T.Agr. di S. Michele all'Adige | Enotecnico | Maturità tecnica agraria specializzazione vi- ticoltura ed enologia |
| 114) L.G. «Zanella» di Schio | Linguistico | Licenza linguistica |
| 115) L.T. «Fermi» di Sciacca | Amministrativo Linguistico Pedagogico | Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Licenza linguistica Maturità magistrale |
| 116) I.T.F. « Monna Agnese » di Siena | Umanistico-artistico | Maturità d'arte applicata sezione arte del tes- |
| Troy T.T., Chroma Pagneto- di Giola C | Linguistico Socio-sanitario | suto Licenza linguistica Maturità tecnica femminile: indirizzo dirigenti di comunità |
| 117) I.T.F. di Sora | Biologico-sanitario | Maturità scientifica |
| 118) I.T.F. di Sora sez. st. di Frosinone | Biologico-sanitario | Maturità tecnica femminile: indirizzo econome dietiste |
| 119) I.T.F. «M. Pia» di Taranto | Biologico-sanitario | Maturità scientifica |
| 120) L.G. «Q. Ennio» di Taranto | Scientifico Linguistico | Maturità scientifica Licenza linguistica |
| 121) I.M. «Angeloni» di Terni | Linguistico Psico-pedagogico Sociologico | Licenza linguistica Maturità magistrale Maturità scientifica |
| 122) L.G. «Corradini» di Thiene | Linguistico | Licenza linguistica |
| 123) L.R. I.T.F. « Madre Mazzarello di Torino | Linguistico Socio-pedagogico | Licenza linguistica Maturità magistrale |
| 124) I.T.G. «Cesaro» di Torre Annunziata. | Ecologico-territoriale | Maturità tecnica per geometri |
| 125) L.R. «Mazzarello» di Torre Annunziata | Pedagogico-sociale Linguistico | Maturità magistrale Licenza linguistica |
| 126) I.P.A.M. «Colombo» di Torre del Greco | Telecomunicazioni marittime | Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche |
| 127) I.P.A.M. di Trapani | | Maturità professione per tecnico industrie elettriche ed elettroniche |
| 128) L.S. « Galilei » di Trento sez. stac. di Cavalese | Pedagogico-psico-sociale Fisico-informatico | Maturità magistrale Maturità scientifica |
| 129) L.G. «Raffaello» di Urbino | Linguistico moderno Economico aziendale | Licenza linguistica Maturità tecnica turistica |
| 130) L.G. «Raffaello» di Urbino sez. stacc. | Ragionieri | Maturità tecnica commerciale: |
| di Urbania | Geometri | indirizzo amministrativo Maturità tecnica per geometri |
| 131) I.M. «Stefanini» di Venezia-Mestre | Socio pedagogico Scientifico Linguistico moderno | Maturità magistrale Maturità scientifica Licenza linguistica |
| 132) I.T.G. «Massari» di Venezia-Mestre . | Edile territoriale | Maturità tecnica per geometri |
| 133) Conservatorio Musicale « Benedetto Mar- cello» di Venezia | Musicale | Maturità artistica |

| Istituti | Indirizzi | Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74) | |
|---|--|--|--|
| 134) I.T.I. «Cobianchi» di Verbania Intra . | Chimico-biologico | Maturità professionale per tecnico di labo- ratorio chimico-biologico | |
| | Elettronico | Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale | |
| | Scienze umane e sociali | Maturità magistrale | |
| | Linguistico moderno | Licenza linguistica | |
| 135) I.T.I. «Rossi» di Vicenza | Meccanico per lavori subacquei e iperbarici | Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica | |
| 136) L.R. «Seminario Vescovile» di Vicenza | Classico | Maturità classica | |
| | Psico-pedagogico | Maturità magistrale | |
| 137) I.T.F. «Boscardin» di Vicenza . | Biologico-sanitario | Maturità scientifica | |
| 138) I.M. «Fogazzaro» di Vicenza | Pedagogico | Maturità magistrale | |
| 139) L.G. «Pigafetta» di Vicenza | Linguistico | Licenza linguistica | |
| , - | Scientifico matematico informa- tico | Maturità scientifica | |
| 140) L.G. «Virgilio» di Vipiteno | Classico | Maturità classica | |
| | Scientifico | Maturità scientifica | |
| | Tecnico-commerciale | Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo | |

DISCIPLINE CHE SONO OGGETTO DI TEMI O QUESITI PER LA SECONDA PROVA SCRITTA DEGLI ESAMI DI MATURITA' NEI CORSI SPERIMENTALI - ANNO SCOLASTICO 1983-84

| Indirizzi | Discipline oggetto della 2ª prova scritta | Istituti |
|---|---|---|
| | I MATURITÀ CLASSICA | |
| Umanistico Umanistico Espressivo Classico | Versione dal latino. (Il candidato ha facoltà di far seguire alla traduzione un breve esame critico del brano assegnato che ne metta in evidenza i caratteri linguistici e/o il significato con eventuali richiami storico-culturali. A tal fine la durata della prova è aumentata di due ore). | Bergamo L.R. Semin. Vesc. Giovana XXIII Genova L.R. « Ravasco » Brunico L.G. « Cantore » Catania L.R. « S. Cuore » Ferrara L.G. « Ariosto » Firenze L.G. « SS.ma Annunziata » Firenze L.R. « S. Cuore » Firenze Settignano L.R. « S. Marta » Lonigo L.R. « Pavoni » Maglie L.G. « Capece » Ribera L.M. Roma L.G. « Mamiani » Roma L.G. « Virgilio » Roma L.G. « S. Paolo » Roma L.R. « S. Paolo » Roma L.R. « Falconieri » Roma L.R. « Pio XII » Roma L.R. « Pontificio Semin. Rom. M nore Vicenza L.R. Seminario Vescovile Vipiteno L.G. « Virgilio » |
| Letterario storico | | Piacenza L.R. « Scalabrini » |
| Linguistico classico | | Cernusco sul Naviglio ITSOS |

| Indirizzi | Discipline oggetto della 2ª prova scritta | Istituti |
|--|--|--|
| | II MATURITÀ SCIENTIFICA | |
| Scientifico tecnologico Sociologico Sociologico Scientifico matematico Fisico matematico | Matematica, Fisica, Scienze naturali. (Trattazioni di più argomenti dei quali uno di matematica, scelti tra quelli proposti). | Agrigento L.S. « Leonardo » Brescia L.S. « Calini » Brunico L.G. « Cantore » Catania L.R. « S. Cuore » Firenze L.G. « SS.ma Annunziata » Firenze L.R. « S. Cuore » Firenze Settignano L.R. « S. Marta » Giaveno ITC Lonigo L.R. « Pavoni » Maglie L.G. « Capece » Mantova L.G. « Virgilio » Monza L.R. Collegio Villoresi S.G. Pinerolo L.R. « Immacolata » Pisa L.S. « Buonarroti » Ravenna I.M. « Margherita di Savoia » Ribera I.M Succursale Roma L.G. « Virgilio » Roma L.G. « Castelnuovo » Roma L.G. « Castelnuovo » Roma L.R. « Falconieri » Roma L.R. « Falconieri » Roma L.R. « S. Paolo » Roma L.R. « S. Paolo » Formia ITC Filangieri s.s Castelforte Terni I.M. « Angeloni » Bergamo L.S. « Lussana » Livorno L.S. « Cecioni » |
| Matematico fisico Matematico scientifico tecnologico b) Scientifico informativo matematico | | Trento L.S. « Galilei » s.s. Cavalese Ravenna L.S. « Oriani » Roma L.S. « Peano » Roma L.G. « Virgilio » Bassano del Grappa L.G. « Brocchi » Vicenza L.G. « Pigofetta » |
| c) Biologico sanitario | Matematica, Fisica, iologia generale, Anatomia e Fisiologia umana, Patologia generale, Igie- ne e Microbiologia. (Svolgimento di uno o più quesiti a scelta del candidato). | Arezzo I.T.I. « Galilei » Gorizia I.T.F. « D'Annunzio » Gubbio I.T.I. Jesi I.T.F. Pescia I.M. « Lorenzini » Pistoja I.T.C. « Pacini » Taranto I.T.F. « M. Pia » Vicenza I.T.F. « Boscardin » |
| Bio socio sanitario | | Catania L.R. « S. Cuore » |
| Bio sanitario Chimico biologico | | Bivona L.G. « Pirandello » Ivrea L.S. « Gramsci » s.s. Caluso Ivrea L.S. « Gramsci » |
| Chimico biologico | | Livorno L.S. « Cecioni » Ravenna L.S. « Oriani » |
| d) Biologico sanitario | Matematica, Fisica, Biologia generale, Anatomia e Fisiologia umana, Patologia generale, Igiene e Microbiologia, Scienza dell'alimentazione. (Svolgimento di uno o più quesiti a scelta del candidato). | Sora I.T.F. |

| Indirizzi | Discipline oggetto della 2ª prova scritta | Istituti | |
|-------------------------------|---|---|--|
| | | | |
| | III MATURITA MAGISTRALB | | |
| Pedagogico sociale | 1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; (il | Acireale L.R. « Spirito Santo » | |
| Daine and annual | candidato dovrà svolgere, a sua scelta, uno o più degli argomenti proposti). | Torre Annunziata L.R. « Mazzarello » | |
| Psico pedagogloo | | Terni I.M. « Angeloni » Vicenza L.R. Seminario Vescovile | |
| Pedagogico | | Bergamo L.R. Semin, Vesc. «Giovan- ni XXIII» | |
| | | Lonigo L.R. « Pavoni » | |
| | | Nizza Monferrato L.R. « N.S. d. Grazia » | |
| | | Ravenna I.M. « Margherita di Savoia » | |
| | | Roma L.G. « Mamiani » | |
| | | Sciacca L.S. « Fermi » | |
| White the second state | | Vicenza I.M. « Fogazzaro » | |
| Umanistico sociale Sociale | | Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello Bollate I.T.C. | |
| Socio psico pedagogico | | Bassano del Grappa L.G. « Brocchi » | |
| Could passe passegue | [| Camerino I.M. « Varano » | |
| Socio pedagogico | | Cernusco S.N. I.T.S.O.S. | |
| | | Livorno L.S. « Cecioni » | |
| | | Torino L.R. « Mazzarello » | |
| 0.1 | | Venezia Mestre I.M. « Stefanini » | |
| Scienze umane | | Cremona L.R. « Canossa » Ivrea L.S. « Gramsci » | |
| Scienze umane e sociali | | Ferrara L.G. « Ariosto » | |
| COMMIS UNITED O SOCIALI | | Verbania Intra I.T.I. « Cobianchi » | |
| Umanistico pedagogico | | Formia I.T.C. «Filangieri» s.s Castel- forte | |
| Filosofico pedagogico | | Roma L.R. Pontificio Seminario Rom. Minore | |
| | | Genova L.R. « Ravasco » | |
| Servizi sociali Umanistico | | Jesi I.T.F. | |
| Umanistico | | Reggio Emilia I.T.G. « Secchi » Leno I.T.C. | |
| Pedagogico psico sociale | | Trento L.S. « Galilei » s.s Cavalese | |
| Socio educativo | | Gubbio I.T.I. s.s. Nocera Umbra | |
| | | | |
| | IV LICENZA LINGUISTICA | | |
| a) Linguistico | Composizione (letteraria a carattere interdi- sciplinare o su temi di attualità o su argo- | Acireale L.R. « Spirito Santo » | |
| | menti socio-economici) oppure prova di | Agrigento L.S. « Leonardo » | |
| | comprensione e produzione su un brano let- | Bergamo L.S. « Lussana » Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello | |
| | terario o di attualità o socio-economico, nella lingua straniera scelta dal candidato. | Borgo S. Lorenzo L.S. | |
| | and angue oranicia socia un caldidato. | Brescia L.S. « Calini » | |
| | | Cascina I.T.C. | |
| | | Catania L.R. « S. Cuore » | |
| | | Cremona L.R. « Canossa » | |
| | | Fidenza L.R. « Canossa » | |
| | } | Firenze L.R. « S. Cuore » | |
| | | Firenze Settignano L.R. « S. Marta » | |

Ivrea L.S. « Gramsci »
Maglie L.G. « Capece »
Mantova L.G. « Virgilio »
Padova I.T.F. « Scalcerle »
Parma L.S. « Marconi »
Pescia I.M. « Lorenzini »
Pinerolo L.R. « Immacolata »
Pistoia I.T.C. « Pacini »

Roma I.T.C. « Ruiz »

Ravenna I.M. « Margherita di Savoia »

| Indirizzi | Discipline oggetto della 2º prova scritta | Istituti |
|--|--|--|
| | Segue: IV LICENZA LINGUISTICA | |
| Linguistico turistico Linguistico moderno Linguistico letterario Umanistico linguistico Comunicazioni linguistiche Antropologico storico sociale Letterario linguistico moderno Linguistico umanistico Corrispondenti esterni Letterario moderno b) Linguistico moderno | Composizione (a carattere interdisciplinare su temi di attualità o su argomenti socio-economicio o economico aliendali) oppure prova di comprensione e produzione su un brano di attualità o socio-economico o economico-aziendale, nella lingua scelta dal candidato. | Roma L.G. « Virgilio » Roma L.G. XXIV Roma L.R. « Falconieri » Roma L.R. « Pio XII » Schio L.G. « Zanella » Sciacca L.S. « Fermi » Siena I.T.F. « Monna Agnese » Taranto L.G. « Q. Ennio » Terni I.M. « Angeloni » Thiene L.G. « Corradini » Torino L.R. « Mazzarello » Torre Annunziata I.T.F. L.R. « M. Mazzarello » Vicenza L.G. « Pigafetta » Bivona L.S. « Pirandello » Arezzo I.T.I. « Galilei » Bassano del Grappa L.G. « Brocchi » Bollate I.T.C. Cernusco S.N. ITSOS Fornovo Taro s.s. Langhirano Fornovo Taro s.s. San Secondo Napoli I.T.C. « Serra » Urbino L.G. « Raffaello » Venezia Mestre I.M. « Stefanini » Verbania Intra I.T.I. « Cobianchi » Como L.R. « Casnati » La Spezia I.T.C. « Fossati » Livorno L.S. « Cecioni » Milano ITSOS Via Pace Piacenza L.R. « Scalabrini » Roma L.S. « Peano » Milano L.R. « Marcelline » Busto Arsizio L.R. « Montale » Ferrara L.G. « Ariosto » Gubbio I.T.I. |
| a) Grafico visivo | V MATURITÀ ARTISTICA | Bollate I.T.C. |
| b) Musicale | Armonia e analisi musicale. | Firenze Cons. Music. « Cherubini » Parma Cons. Music. « Boito » Perugia Cons. Music. « Morlacchi » Venezia Cons. Music. « B. Marcello » |
| Artistico musicale c) Artistico d) Coreutico | Armonia e analisi musicale. Architettura. Spazio scenico - Storia dell'arte e e dei movimenti culturali (prova a carattere interdisciplinare). | Livorno L.S. « Cecioni » Livorno L.S. « Cecioni » Roma Accademia Nazionale Danza |
| a) San Onemateur weeken | VI MATURITÀ D'ARTE APPLICATA | 0.111.701 |
| a) Sez. Operatore restauro e conserva- zione dipinti | Rilievo e tecnica della documentazione, inte- grato da laboratorio. | Gubbio I.S.A. |
| b) Sez. Operatore restauro e conserva- zione del mobile e dell'arredo ligneo | Rilievo e tecnica della documentazione, inte- grato da laboratorio. | Gubbio I.S.A. |

| Indirizzi | Discipline oggetto della 2ª prova scritta | Istituti |
|---|--|---|
| | Segue: VI MATURITÀ D'ARTE APPLICATE | |
| c) Sez. Grafica pubblicitaria: Comunicazione visiva | Progettazione per la comunicazione visiva integrata da esercitazioni di laboratorio | Monza I.S.A. |
| Tecniche grafiche | (tecniche grafiche, fotografia, fotoincisione). Progettazione tecniche grafiche integrata da esercitazione di tecniche grafiche. | Pisa I.S.A. |
| d) Sez. Disegnatori di architettura e ar- | | |
| redamento: Design per l'industria e l'ambiente | Progettazione design per l'industria e l'am- biente, integrato da esercitazioni di labora- torio (modellistica, ebanisteria, metalli). | Monza I.S.A. |
| Disegno di architettura | Progettazione di archiettura integrata da mo- dellistica. | Pisa I.S.A. |
| e) Sez. Arte del vetro e del cristallo: Arte del vetro e del cristallo | Progettazione del vetro integrata da esercita- zioni di laboratorio (incisione e molatura, vetrata, soffiatura, laboratorio tecnologico del vetro). | Pisa I.S.A. |
| f) Sez. Ceramica: Ceramica | Progettazione ceramica, integrata da esercita- zioni di laboratorio. | Pisa I.S.A. |
| g) Sez. Arte del tessuto: Umanistico artistico | Tecniche della catalogazione e del restauro dei tessuti. | Siena I.T.F. « Monna Agnese » |
| h) Sez. Operatore restauro e conserva- zione del mosaico: Operatore restauro e conservazione del mosaico | Progettazione e metodologia della conserva- zione incisiva, integrata da laboratorio in- terdisciplinare di restauro. | Ravenna I.S.A. |
| | | |
| | VII MATURITÀ PROFESSIONALE PER AGROTECNICO | |
| Industrie enologiche | Tecnologia enologica - chimica enologica ed analisi (prova a carattere interdisciplinare). | Cosenza I.P.Agr. « Todaro » |
| | VIII MATURITÀ PROFESSIONALE PER ANALISTA CONTABII | Æ |
| Analista contabile | Analisi e contabilità generale - Analisi conta- bilità speciali - Materie giuridiche ed eco- nomiche (prova a carattere interdiscipli- nare). | Bologna I.P.C. « Manfredi » |
| IX MATURITA | PROFESSIONALE PER OPERATORE COMMERCIALE DEI PRODO | TTI ALIMENTARI |
| Tecnico delle industrie e della pro- duzione alimentare | Analisi bromatologiche. Igiene degli alimenti, legislazione e laboratorio (prova a carattere interdisciplinare). | Melzo I.P.I.A. Roma I.P.A. alimentazione |
| | X MATURITÀ PROFESSIONALE OPERATORE TURISTICO | |
| Operatore turistico | Economia politica e turistica - Tecnica turi- stica, organizzazione aziendale - Lingua stra- mera (prova a carattere interdisciplinare). | Bologna I.P.C. « Manfredi » |
| XI A | MATURITÀ PROFESSIONALE PER SEGRETARIO D'AMMINISTRA | ZIONB |
| Segretario d'amministrazione | Tecnica amministrativa aziendale - Elementi di scienza dell'amministrazione - Materie giuridiche ed economiche (prova a carattere interdisciplinare). | Bologna I.P.C. « Manfredi » |
| XII MATU | RITÀ PROFESSIONALE PER TECNICO DELLA CINEMATOGRAF | ia e la TV |
| Comunicazioni visive | Progettazione grafico - Fotografica - Progettazione cinematografica - Progettazione televisiva (prova a carattere interdisciplinare). | Milano I.T.S.O.S. Via Pace |

| | | ı | |
|---|--|---|--|
| Indirizzi | Discipline oggetto della 2º prova scritta | Istituti | |
| | | | |
| XIII MATURITÀ Telecomunicazioni marittime | PROFESSIONALE PER TECNICO DI INDUSTRIE ELETTRICHI Elettronica applicata alla navigazione. | Gorizia I.P.I.A. «L. Da Vinci » sc. coord Grado Imperia I.P.I.A. Molfetta I.P.A.M. Molfetta I.P.A.M. sc. coord. Bari Torre del Greco I.P.A.M. «Colombo » Trapani I.P.A.M. | |
| XIV MATUE | RITÀ PROFESSIONALE PER TECNICO DI LABORATORIO CHIM | IICO BIOLOGICO | |
| Tecnico di laboratorio chimico biologico | Chimica analitica - Biochimica - Microbiologia (prova a carattere interdisciplinare). | Castano Primo I.T.C. Padova I.T.F. « Scalcerle » | |
| Chimico biologico Bio chimico | Chimica analitica - Biochimica - Microbiologia (prova a carattere interdisciplinare). Chimica analitica - Biochimica - Microbiologia - Microb | Bollate I.T.C. Cernusco S.N. ITSOS Verbania Intra I.T.I. « Cobianchi » | |
| Chimico biologico | gia (prova a carattere interdisciplinare). Analisi strumentale - Analisi chimico-cliniche | Reggio Emilia I.T.G. « Secchi » Cosenza I.P.Agr. « Todaro » | |
| | (prova a carattere interdisciplinare). | | |
| | XV MATURITÀ TECNICA AERONAUTICA | | |
| a) Navigazione aerea: Navigazione aerea Assistenza alla navigazione aerea Trasporto aereo | b) Assistenza alla navigazione aerea: Inglese. Inglese. Inglese. | Forlì I.T.Aer. « Baracca » Forlì I.T.Aer. « Baracca » Roma I.T.Aer. « De Pinedo » | |
| | XVI MATURITÀ TECNICA AGRARIA | | |
| Agrari o | Estimo. Estimo e contabilità agraria. Estimo rurale ed elementi di diritto agrario. | Bollate I.T.C. Gubbio I.T.I. s.s. Nocera Umbra Legnano I.T.C.G. « Dell'Acqua » s.s. Villa Cortese | |
| | Economia ed Estimo. | Cuneo I.P.A.G.R. Cuneo I.P.A.G.R. sc. coord. Mondovi | |
| Agricolo forestale Industrie enologiche | Economia ed Estimo. Estimo e contabilità rurale. Statistica agraria ed esercitazioni estimativo contabili. | Borgo S. Lorenzo L.S. Asti I.P.Agr. | |
| | XVII MATURITÀ TECNICA AGRARIA | | |
| Specializzazione viticoltura ed enolo- | | I | |
| gia: Enotecnico | Viticoltura. | Alba I.T.A.G.R. « Umberto I » Avellino I.T.A.G.R. « De Sanctis » Conegliano Veneto I.T.A.G.R. « Cerletti » Roma L.G. « Virgilio » | |
| | Enologia. | S. Michele All'Adige L.R. | |
| | XVIII MATURITÀ TECNICA COMMERCIALE | | |
| Indirizzo amministrativo. | | 1 | |
| Ragioneria Economico amministrativo | Ragioneria Ragioneria | Bobbio I.M. « S. Colombano » Bollate I.T.C. La Spezia I.T.C. « Fossati » | |
| Commerciale Tecnico commerciale | Teonica aziendale Ragioneria Ragioneria | Ivrea L.S. « Gramsci » s.s. Caluso Borgo S. Lorenzo L.S. Brunico L.G. « Cantore » Cascina I.T.C. Vipiteno L.G. « Virgilio » | |

| Indirizzi | Discipline oggetto della 2ª prova scritta | Istituti |
|--|--|---|
| | | |
| Giuridico amministrativo | Ragioneria | Cernusco S.N. ITSOS |
| Economico giuridico | Ragioneria | Formia I.T.C. «Filangieri » s.s. Castel |
| | Tecnica amministrativa e contabilità. | forte Roma I.T.C. « Ruíz » |
| Economico commerciale | Tecnica amministrativa e contabilità. Tecnica amministratica aziendale. | Fornovo Taro ITSOS |
| Economico commerciale | Tocinca amministration aziendale, | Fornovo Taro s.s. Langhirano |
| | | Forno Taro s.s. San Secondo |
| Amministrativo | Ragioneria | Giaveno I.T.C. |
| | Organizzazione aziendale | Mantova L.G. « Virgilio » |
| | Economia aziendale | Sciacca L.S. « Fermi » |
| Ragionieri | Ragioneria | Leno I.T.C. |
| | | Urbino L.G. « Raffaello » s.s. Urbania |
| Tecnico amministrativo | Ragioneria | Napoli I.T.C. « Diaz » |
| Giuridico amministrativo economico | Ragioneria | Roma L.S. « Peano » |
| | | |
| | XIX MATURITÀ TECNICA COMMERCIALE | |
| Indirizzo programmatori: | | |
| Informatico amministrativo | Informatica | Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello |
| Tecnico informatico | Informatica | Maglie L.G. « Capece » |
| Economico aziendale | Informatica | Napoli I.T.C. « Serra » Napoli I.T.C. « Serra » succursale |
| | 1 | Napon 1.1.0. « Seria » succursare |
| VV 16 | | |
| | TECNICA PER PERITI AZIENDALI E CORRISPONDENTI IN | |
| Linguistico commerciale | Composizione (a carattere interdisciplinare su temi di attualità o su argomenti socio- | Castano Primo I.T.C. |
| Commerciale linguistico | economici o economico aziendali) oppure | Cuneo I.P.Agr. Cuneo I.P.Agr. sc. coord. Mondovì |
| | prova di comprensione e produzione su un | Lissone I.P.I.A. « Meroni » |
| | brano di attualità o socio-economico o economico-aziendale nella lingua straniera | Lissone III IIA, « Welom » |
| | scelta dal candidato. | |
| Tecnico linguistico | | Novara I.P.le L.R. « European school » |
| | | Firenze Settignano L.R. « S. Marta » |
| | | Roma L.R. « Falconieri » |
| Linguistico tecnico | | Como L.R. « Casnate » |
| Linguistico | | Reggio Emilia I.T.G. « Secchi » |
| | | |
| | XXI MATURITÀ TECNICA FEMMINILE | |
| Indirizzo dirigenti di comunità: Scienze umane e sociali | Scienze umane e dell'educazione - Psicologia - | Mantova L.G. « Virgilio » |
| Scienze umane e socian | Antropologia (prova a carattere interdisci- | Maniford 2,0. 1 Triging 2 |
| | plinare). | |
| Socio sanitario | Pedagogia e psicologia. | Siena I.T.F. « Monna Agnese » |
| | | |
| | XXII MATURITA TECNICA FEMMINILE | |
| Indirizzo Econome Dietiste | To the state of th | Modern ITE - Comi |
| Biologico sanitario | La prova verterà su un tema interdisciplinare inerente a igiene - Microbiologia e dietetica. | Modena I.T.F. « Corni » |
| | Igiene - Microbiologia e scienze dell'alimenta- | Sora I.T.F. s.s. Frosinone |
| | zione (prova a carattere interdisciplinare). | |
| | | , |
| | XXIII MATURITÀ TECNICA PER GEOMETRI | |
| Edile | Scienza delle costruzioni | Bollate I.T.C. |
| Geometri | Topografia | Leno I.T.C. |
| | Costruzioni | Urbino L.G. « Raffaello » s.s. Urbania |
| Costruttivo | Topografia | Castano Primo I.T.C. |
| | | - |

Meccano tessile

| Indirizzi | Discipline oggetto della 2ª prova scritta | Istituti |
|---|---|---|
| Edile territoriale | Topografia | Novafeltria I.T.C. « Einaudi ▶ |
| Edilizia agrimensura | Topografia | Venezia Mestre I.T.G. « Massari » Formia I.T.C. « Filangieri » s.s. Caste forte |
| Ecologico territoriale Edile agrimensura | Topografia Topografia | Torre Annunziata I.T.G. « Cesàro » Borgo S. Lorenzo L.S. |
| Urbanistico edilizio Edilizio compositivo artistico | Topografia Costruzioni | Gubbio I.T.I. Lissone I.P.I.A. « Meroni » |
| | XXIV MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | |
| Indirizzo Chimica Industriale: Chimico industriale | Chimica strumentale - Chimica industriale - Impianti chimici e tecnologie generali (pro- | Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello |
| Chimico | va a carattere interdisciplinare). Chimica analitica - Chimica industriale - Impianti chimici (prova a carattere interdisciplinare). | Bollate I.T.C. |
| | Chimica - Chimica analitica - Chimica indu- striale e impianti (prova a carattere interdi- sciplinare). | Pozzuoli I.T.I. |
| Biologico sanitario | Analisi chimica e tecnologia - Impianti chimici e tecnologia (prova a carattere interdisciplinare). | Livorno I.T.I. « Galilei » |
| | XXV MATURITA TECNICA INDUSTRIALE | |
| Indirizzo Confezioni Industriali: Tecnico dell'abbigliamento | Disegno, illustrazione moda e costume, tecnica delle confezioni (prova a carattere interdisciplinare). | Jesi I.T.F. |
| | XXVI MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | |
| Indirizzo Edilizia: Edilizia | Topografia | Portogruaro I.T.I. |
| | MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | |
| Indirizzo Elettronica Industriale (*): Elettronico informatico | Elettronica digitale - Elettronica analogica. | Arezzo I.T.I. « Galilei » Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello |
| Elettronica industriale | | Bollate I.T.C. Avezzano I.T.I. « Majorana » Messina I.T.I. « Marconi » |
| Elettronico | | Verbania Intra I.T.I. « Cobianchi » Marina di Fuscaldo I.T.I. « Fermi » |
| Fisico elettronico (*) Più temi a scelta del candidato. | | Città di Castello I.T.I. |
| | XXVIII MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | |
| ndirizzo Elettrotenica (*): Tecnologico elettrotecnico Elettrotecnico elettronico | Elettrotecnica - Impianti elettrici | Cernusco S.N. ITSOS Rivarolo Canavese I.T.I. « Lagrange » |
| *) Più temi a scelta del candidato. | | |
| | XXIX MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | |
| ndirizzo Industria tessile; Meccano tessile | Meccanica applicata | Prato ITI «Buzzi» |

Meccanica applicata

Prato I.T.I. « Buzzi »

| Indirizzi | Discipline oggetto della 2ª prova scritta | Istituti | | |
|---|--|---|--|--|
| | XXX MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | | | |
| Indirizzo Informatica: Matematico informatico Informatico elettronico | Informatica (a scelta un tema di matematica con elementi di informatica). Informatica | Ivrea L.S. « Gramsci » Città di Castello I.T.I. La Spezia I.T.C. « Fossati » | | |
| Elettronico informatico Automatico elettronico | Informatica Informatica | Cernusco S.N. ITSOS Fornovo Taro ITSOS iMlano ITSOS Via Pace Roma I.T.C. « Ruiz » | | |
| Informatico | Informatica | Reggio Emilia I.T.G. « Secchi » | | |
| | XXXI MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | | | |
| Indirizzo meccanica: Meccanico | Macchine a fluido | Pozzuoli I.T.I. Rivarolo Canavese I.T.I. « Lagrange » | | |
| Tecnologico meccanico Fisico meccanico Meccanico per lavori subacquei ed sperbarici | Macchine a fluido Macchine a fluido Macchine a fluido | Cernusco S.N. ITSOS Città di Castello I.T.I. Vicenza I.T.I. « Rossi » | | |
| | XXXII MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | | | |
| Indirizzo telecomunicazioni: Telecomunicazioni | Elettronica - Telecomunicazioni (prova inter- disciplinare). | Avezzano I.T.I. « Majorana » | | |
| Elettronico informatico | Elettronica - Telecomunicazioni (prova interdisciplinare). | Messina I.T.I. « Marconi » Rieti I.T.I. | | |
| | XXXIII MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE | | | |
| Indirizzo termotecnica: Termomeccanica | Macchine a fluido | Lauria I.T.I. | | |
| | XXXIV MATURITÀ TECNICA TURISTICA | | | |
| Economico aziendale | Composizione (a carattere interdisciplinare su temi di attualità o su argomenti socio-economici o economico-turistici) oppure prova di comprensione e produzione su un brano di attualità o socio-economico o economico turistico nella lingua scelta dal candidato. | Urbino L.G. « Raffaello » | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

MATERIE CARATTERIZZANTI GLI INDIRIZZI FUNZIONANTI NEI CORSI SPERIMENTALI DEI LICEI E DEGLI ISTITUTI MAGISTRALI, TECNICI, PROFESSIONALI E ARTISTICI NELL'ANNO SCOLASTICO 1983-84

TABELLA C

| Istituti ed | Indiria | z zi | | | | | | _ Materie caratterizzanti |
|---|---------|-------------|-------|------|-------|----------|-----|--|
| 1. Acireale I.T.F. L.R. « Santo Si Pedagogico-sociale Linguistico | | »: | | | | | - 1 | Pedagogia; Psicologia; Sociologia; Didattica. Inglese; Francese; Spagnolo. |
| 2. Agrigento L.S. « Leonardo »: | | | | | | | - { | |
| Linguistico | | | | | | | - 1 | Inglese; Francese; Tedesco; Filosofia. Matematica; Fisica; Scienze naturali; Inglese. |
| 3. Alba L.T.A. «Umberto I»: | | | | | | | 1 | |
| Enotecnico | • | | • | • | ٠ | • | | Viticoltura; Enologia Commercio e legislazione viticolo enologica; Chimica viticolo-enologica; Zimotecnica; Patologia vegetale e viticola; Economia rurale e viticolo-enologica; Meccanica agraria ed enologica. |
| 4. Arezzo I.T.I. « Galilei »: | | | | | | | | |
| Biologico-sanitario Elettronico-informatico . | • | | : | • | • | • | | Igiene; 2. Anatomia e fisiologia; 3. Chimica biologica; 4. Fisica. Elettronica; 2. Elettronica digitale; 3. Informatica; 4. Automatica; 5. Complementi di matematica. |
| Linguistico moderno | • | | • | • | • | • | ٠ | Lingua e letteratura Inglese; Lingua e letteratura Francese; Lingua e letteratura Tedesca. |
| 5. Asti I.P.A. gr.: | | | | | | | | |
| Industrie enologiche | • | | • | ٠ | • | • | ٠ | Agronomia e coltivazioni; Economia ed estimo (estimo rurale ed elementi di diritto); Fitopatologia generale; Chimica e industrie enologiche. |
| 6. Avellino I.T.A. « De Sanctis » | : | | | | | | | |
| Enotecnico | • | | • | • | • | • | • | Viticoltura; Enologia; Chimica viticolo-enologica; Meccanica enologica. |
| 7. Avezzano I.T.I. « Majorana »: | | | | | | | | |
| Elettronica-industriale . | • | | • | • | • | • | ٠ | Elettronica generale e misurazioni; Elettronica applicata; Tecnologia delle costruzioni elettroniche e disegno tecnico; Tecniche elettronico-informatiche. |
| Telecomunicazioni | • | | • | • | • | ٠ | ٠ | Elettronica generale e misure; Elettronica applicata; Tecnologia costruzioni elettroniche; Tecniche elettronico-informatiche. |
| 8. Bassano del Grappa L.G. «B | rocch | i»: | | | | | | |
| Linguistico moderno | | | • | • | • | | | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Storia dell'arte. |
| Socio-psico-pedagogico Scientifico-matematico-informa | tico | : : | | • | • | • | | Psicologia; Pedagogia; Didattica. Matematica; Fisica; Informatica; Scienze naturali. |
| 9. Bergamo L.S. «Lussana»: | | | • | Ť | - | • | - 1 | The second secon |
| Scientifico-matematico . | | | | • | | | | 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Biochimica. |
| Linguistico | • | | • | | • | ٠ | | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Storia dell'arte. |
| 10. Bergamo L.R. Seminario Vest Umanistico | covile | «Gi | ovani | u XX | ill x | : | | 1 Latinos 2 Gracos 2 Storia dell'ante |
| Pedagogico | | | | | | | | Latino; Greco; Storia dell'arte. Latino; Pedagogia; Psicologia; Educazione artistica. |
| 11. Besana Brianza I.T.C. s.s. « l | Monti | cello | »; | | | | | |
| Linguistico | | | • | • | • | | | Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Russo. Pedagogia; 2. Sociologia ed esercitazioni psicopedagogiche; Psicologia; 4. Complementi di storia della filosofia. |
| Informatico-amministrativo | | | | | | | | 1. Informatica; 2. Ragioneria e tecnica; 3. Complimenti di diritto; |
| Elettronico-informatico . | | | | | | | | Scienza delle finanze. Elettronica; 2. Informatica; 3. Complementi matematica; 4. |
| Chimico-industriala | | • . • | • | • | • | | | Matematica applicata. 1. Chimica industriale; 2. Impianti chimici e tecnologie generali; 3. Chimica strumentale. |

| Istituti ed ind | iirizz i | | | | | | | Materie caratterizzanti |
|-------------------------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 12. Bivona L.G. « Pirandello »: | | | | | | | | |
| Linguistico-turistico | • | • | | • | • | • | | I. Inglese; 2. Francese; 3. Psicologia sociale (Scienze umane); 4. Storia dell'arte. |
| Bio-sanitario | • | • | • | • | • | • | | Igiene e microbiologia; Fisiopatologia; Psicologia; Fisiopatologia; Psicologia; |
| 13. Bobbio I.M. «S. Colombano»: | | | | | | | | |
| Ragioneria | • | • | • | • | • | • | • | 1. Ragioneria; 2. Tecnica commerciale; 3. Scienza delle finanze. |
| 14. Bollate I.T.C.: | | | | | | | | |
| Agrario | • | • | • | • | • | • | • | Estimo; 2. Zootecnia; 3. Industrie agrarie; 4. Agronomia. Elettronica generale; 2. Controlli e servomeccanismi; 3. Informatica; 4. Matematica. |
| Sociale | | | | | | • | | 1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Filosofia. |
| Economico amministrativo . | • | • | • | • | • | • | • | 1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze. |
| Chimico | • | • | • | • | • | • | • | Chimica organica; Chimica industriale; Impianti chimici; Complementi di chimica; Chimica analitica. Topografia; Estimo; Tecnologia; Scienza delle costru- |
| | • | • | • | • | • | • | • | zioni. |
| Chimico-biologico | • | • | • | • | • | • | | Microbiologia e tecnica; Analisi chimica strumentale; Biochimica. |
| Grafico visivo | • | • | • | • | • | • | • | 1. Grafica; 2. Discipline geometriche e architettoniche; 3. Discipline pittoriche;; 4. Storia dell'arte. |
| Linguistico moderno | • | • | • | • | • | • | | 1. Inglese; 2. Francese o tedesco; 3. Diritto ed economia; 4. Rus so o francese o tedesco. |
| 15. Bologna I.P.C. « Manfredi »: | | | | | | | | |
| Analista contabile | • | • | • | • | • | • | | Analisi contabilità generale; Analisi contabilità speciali; Materie giuridiche ed economiche (diritto è legislazione); Inglese. |
| Segretario di amministrazione . | • | • | • | • | • | • | | Tecnica amministrativa aziendale (elementi scienza amm.ne); Materie giuridiche ed economiche (diritto leg. sociale); Scienza dell'amministrazione e organizzazione aziendale; Lingua straniera. |
| Operatore turistico | • | • | • | • | • | • | • | Economia politica turistica; Organizzazione e tecnica azien dale; Lingua francese; Lingua tedesca. |
| 16. Borgo S. Lorenzo L.S.: | | | | | | | | |
| Linguistico | | • | | • | | • | | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Storia dell'arte. |
| Commerciale | • | • | • | • | • | • | • | II lingua straniera; Discipline e tecniche commerciali e aziendali; Diritto pubblico e privato e scienza delle fi- nanze; Matematica applicata. |
| Edile agrimensura | • | • | • | • | | • | | 1. Costruzioni e tecnologia urbanistica; 2. Estimo; 3. Topografia |
| Agricolo forestale | • | • | • | • | • | • | • | Chimica e industrie agrarie; Agronomia; Silvicoltura; Estimo e contabilità rurale; Meccanica agraria; Zoo tecnia. |
| 17. Brescia L.S. «Calini»: | | | | | | | | |
| Scientifico | • | • | | • | • | • | | 1. Matematica; 2. Scienze naturali; 3. Informatica; 4. Fisica. |
| Linguistico | • | • | • | • | • | • | • | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| 18. Brunico L.G. « Cantore »: | | | | | | | | |
| Classico | • | • | ٠ | • | • | • | • | 1. Latino; 2. Greco. 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali. |
| Tecnico commerciale | • | • | • | • | • | • | • | Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali. Ragioneria; 2. Tecnica commerciale; 3. Diritto; 4. Economia politica. |
| 19. Busto Arsizio L.R. « Montale »: | | | | | | | | |
| Corrispondenti esteri | • | • | • | • | • | • | • | 1. Inglese; 2. Tedesco; 3. Francese. |
| 20. Camerino I.M. «Varano»: | | | | | | | | |
| Socio-psico-pedagogico | • | • | ٠ | ٠ | • | • | • | 1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Filosofia. |
| 21. Cascina I.T.C.: | | | | | | | | |
| Tecnico commerciale Linguistico | • | • | ٠ | • | • | • | | 1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze. 1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Storia della lingua italiana |

| Istituti ed indirizzi | | | | | | Materie caratterizzanti |
|--|---|---|---|---|-----|---|
| 22. Castano Primo I.T.C.: Costruttivo | | • | | | . 1 | . Scienza delle costruzioni; 2. Tecnologia delle costruzioni e |
| Linguistico commerciale | | | | | 1 | urbanistica; 3. Topografia; 4. Estimo ed economia; 5. Disegno tecnico e composizione architettonica. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Tecnica commerciale. |
| Tecnico di laboratorio chimico-biologico | • | • | • | | | Chimica generale ed inorganica; 2. Chimica organica e biochimica; 3. Biologia; 4. Microbiologia; 5. Chimica, fisica, elettrochimica e radiochimica; 6. Igiene ed anatomia e fisiologia. |
| 23. Catania L.R. «Sacro Cuore»: | | | | | | |
| Classico | • | • | • | • | 1 | Latino; 2. Greco; 3. Filosofia (Scienze umane); 4. Storia del- l'arte. |
| Scientifico | | | | | 1 | . Matematica; 2. Fisica; 3. Informatica; 4. Scienze naturali; |
| Linguistico | | • | | • | | . Inglese; 2. Francese; 3. Spagnolo; 4. Storia dell'arte. |
| Bio-socio-sanitario | • | • | • | • | . 1 | Anatomia, fisiologia e patologia; Scienze naturali; Psicologia; Sociologia. |
| 24. Cernusco sul Naviglio I.T.S.O.S.: | | | | | | |
| Informatico-elettronico | | • | • | • | | . Informatica; 2. Elettronica; 3. Sistemi Chimica analitica; 2. Biochimica; 3. Microbiologia; 4. Chimica |
| Giuridico amministrativo | _ | | _ | _ | . 1 | organica Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Economia. |
| Socio pedagogico | | | | | | . Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Sociologia. |
| Tecnologico elettronico | • | • | • | • | . 1 | Elettrotecnica; Impianti elettrici; Misure elettriche; Costruzioni elettromeccaniche; Progetto. |
| Tecnologico meccanico | | | ٠ | | . 1 | . Meccanica; 2. Tecnologia meccanica; 3. Macchine; 4. Disegno meccanico. |
| Linguistico moderno | | | | | . 1 | . Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| Linguistico classico | • | • | • | • | . 1 | . Latino; 2. Greco. |
| 25. Città di Castello I.T.I.: | | | | | | |
| Fisico elettronico | • | • | • | • | . 1 | . Elettronica analogica; 2. Regolazione elettronica; 3. Matematica; 4. Elettrotecnica; 5. Macchine elettriche; |
| Informatico elettronico | • | • | ٠ | • | . 1 | Fondamenti di elettronica analogica e digitale; 2. Strumenta- zione logica, cablata, programmata, controlli; 3. Sistemi de- terministici, stocastici ricerca operativa; 4. Fondamenti di scienza degli elaborati, elementi di informatica applicata. |
| Fisico meccanico | • | • | • | • | . 1 | . Meccanica applicata; 2, Macchine; 3. Tecnologia; 4. Progettazione, disegno di macchine; 5. Elettrotecnica, controlli, automazione e robotica. |
| 26. Como L.L. L.R. «Casnati»: | | | | | | |
| Linguistico letterario | | • | | | . 1 | . Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Latino; 5. Storia dell'arte. |
| Linguistico tecnico | • | • | • | ٠ | . 1 | . Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Ragioneria e tecnica. |
| 27. Conegliano Veneto I.T.A. « Cerletti »: | | | | | | |
| Enotecnico | • | • | • | | . 1 | Viticoltura; Enologia; Chimica viticolo-enologica; Meccanica agraria ed enologica; Estimo rurale e viticoltura ed enologia. |
| 28. Cosenza I.P. Agr. «Todaro»; | | | | | | |
| Chimico biologico | | • | ٠ | • | . 1 | . Analisi strumentali (chimica - fisica ecc.); 2. Biochimica (microbiologia ecc.); 3. Analisi chimico-cliniche (igiene); 4. Bromatologia (chimica-fisica). |
| Industrie enologiche | • | • | • | • | . 1 | Tecnologia enologica (enologia e commercio); Viticoltura ed elementi di agronomia; Chimica enologica ed analisi (chimica viticolo-enologica); Zimotecnia, microbiologia ed esercitazioni. |
| 29. Cremona L.R. «Canossa»: | | | | | ĺ | |
| Linguistico | | | • | | . 1 | . Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco. |
| Scienze umane | • | • | • | • | | . Psicologia; 2. Latino; 3. Pedagogia. |

| Istituti ed indirizzi | | Materie caratterizzanti |
|---|-----|---|
| 30. Cuneo I.P.Agr.; | | |
| Agrario | | 1. Agronomia e coltivazioni; 2. Economia ed estimo rurale; 3. Zootecnia; 4. Chimica ed industrie agrarie. |
| Commerciale linguistico | • | Tecnica aziendale (tecnica professionale ecc.); 2. Scienza delle finanze e diritto (economia politica); 3. Inglese; 4. Francese |
| 30-bis Cuneo I.P.Agr. Scuola coordinata di Mondovi: | | |
| Agrario | | 1. Agronomia e coltivazioni; 2. Economia ed estimo rurale; 3. |
| Commerciale linguistico | | Zootecnia; 4. Chimica ed industrie agrarie. 1. Tecnica aziendale (tecnica professionale ecc.); 2. Scienza delle finanze e diritto (ecoonmia politica); 3. Inglese; 4. Francese |
| 31. Ferrara L.G. « Ariosto »: | | |
| Classico | | 1. Latino; 2. Greco. |
| Linguistico moderno | | 1. Inglese o francese; 2. Tedesco; 3. Latino. |
| Scienze umane e sociali | • | 1. Sociologia; 2. Psicologia; 3. Pedagogia (Scienze umane). |
| 32. Fidenza I.M. L.R. «Canossa»: | | |
| Linguistico | | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| 33. Firenze L.G. « SS. Annunziata »: | | |
| Classico | | 1. Latino; 2. Greco; 3. Inglese; 4. Storia dell'arte. |
| Scientifico | • | 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Inglese; 4. Disegno. |
| 34. Firenze conservatorio musicale «Cherubini»: | | |
| Musicale | • • | Storia musica; Analisi e teoria musica; Musica insieme; Strumento musicale. |
| 35. Firenze L.R. «S. Cuore»: | | |
| Classico | | 1. Greco; 2. Latino; 3. Filosofia. |
| Scientifico | | Matematica; Fisica; Disegno e storia dell'arte; Informatica. |
| Linguistico | | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| 36. Firenze Settignano I.T. L.R. «S. Marta»: | | |
| Tecnico linguistico | | Inglese; 2. Francese; 3. Diritto e scienza delle finanze; 4. Tecni- ca amministrativa aziendale. |
| Classico | | 1. Latino; 2. Greco; 3. Storia dell'arte. |
| Scientifico | • • | 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica; 4. Disegno e storia dell'arte. |
| Linguistico | • • | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Storia dell'arte. |
| 37. Forli I.T.Aer. « Baracca »: | | |
| Navigazione aerea | • • | Navigazione aerea e meteorologia; Aerotecnica; Elettrora- dio-radar; Diritto e trasporto aereo; Inglese; Controllo del traffico aereo. |
| Assistenza alla navigazione aerea | • • | Navigazione aerea e meteorologia; Inglese; Diritto e trasporto aereo; Elettroradio-radar; Circolazione aerea; Aerotecnica. |
| 38. Formia I.T.C. «Filangieri» s.s. Castelforte: | | |
| Edilizia-agrimensura | • • | Costruzioni; Topografia e disegno topografico; Tecnologia delle costruzioni; Disegno e storia dell'arte; Elementi di agricoltura, economia ed estimo. |
| Scientifico tecnologico | • | 1. Complementi di matematica; 2. Complementi di fisica; 3. Complementi di chimica e biologia; 4. Geografia; 5. Scienze umane; 6. Disegno e storia dell'arte. |
| Economico giuridico | | 1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze. |
| Umanistico pedagogico | | 1. Psicologia; 2. Latino ed elementi di lingua; 3. Disegno e storia dell'arte; 4. Scienze umane; 5. Pedagogia. |
| 39. Fornovo Taro I.T.S.O.S.: | | |
| Elettronico informatico | | 1. Elettronica generale; 2. Elettronica II; 3. Informatica; 4. Mate |
| Economico commerciale | | matica II. 1. Tecnica amministrativa ed aziendale; 2. Diritto; 3. Tecnica in |
| Economico commerciale | • | dustriale e commerciale; 4. Scienza delle finanze. |

| Istituti ed indirizzi | Materie caratterizzanti |
|---|---|
| 39.bis Fornoso Taro I.T.S.O.S. s.s. S. Secondo: Linguistico moderno | 1. Francese; 2. Russo; 3. Inglese. 1. Tecnica amministrativa aziendale; 2. Tecnica industriale commerciale; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze. |
| 20 to Fe to Tare 17.00 con Lengtham | Heretale, J. Billio, 4. Scienza delle Intanze. |
| 39.ter Fornovo Taro I.T.S.O.S. s.s. Langhirano: Economico commerciale | 1. Tecnica amministrativa e aziendale; 2. Tecnica industriale e commerciale; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze. |
| Linguistico moderno | 1. Francese; 2. Inglese; 3. Russo. |
| 40. Genova L.R. « Ravasco »: Filosofico pedagogico | . 1. Psicopedagogia; 2. Latino; 3. Tecniche grafico-pittoriche e pla- stiche. |
| Umanistico espressivo | . 1. Latino; 2. Greco. |
| 41. Giaveno 1.T.C.: Amministrativo | . 1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Economia; 4. Diritto; 5. Scienza delle finanze. |
| Scientifico | . 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Biologia; 4. Ecologia; 5. Materie giuridiche ed economiche; 6. Storia e filosofia della scienza; 7. Disegno; 8. Storia dell'arte. |
| 42. Goria I.P.I.A. « L. Da Vinci » scuola coord. Grado: | |
| Telecomunicazioni marittime | . 1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua inglese. |
| 43. Gorizia I.T.F.: | |
| Biologico-sanitario | . 1. Psicologia; 2. Scienza dell'alimentazione; 3. Igiene; 4. Diritto e legislazione sanitaria; 5. Statistica sanitaria. |
| 14. Gubbio I.T.I.: | |
| Biologico-sanitario | . 1. Anatomia, fisiologia e patologia; 2. Chimica e biochimica; 3. Biologia e microbiologia; 4. Igiene ed educazione sanitaria; 5. Fisica e biofisica. |
| Linguistico moderno | Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Economia aziendale. Scienza delle costruzioni; 2. Topografia; 3. Estimo e contabilità; 4. Storia architettonica e urbanistica; 5. Complementi di restauro funzionale. |
| 44. bis Gubbio I.T.I. s.s. Nocera Umbra: | |
| Agrario | . 1. Agronomia; 2. Estimo e contabilità agraria; 3. Zootecnica; 4. Patologia ed entomologia agraria; 5. Economia e azienda agraria. |
| Socio-educativo | . 1. Pedagogia; 2. Sociologia e legislazione; 3. Psicologia. |
| 44.ter Gubbio I.S.A.: | |
| Restauro e conservazione dipinti | . 1. Tecniche pittoriche; 2. Teoria e tecnica del restauro; 3. Chimica, chimica del restauro, microbiologia; 4. Storia delle artivisive. |
| Restauro e conservazione del mobile | . 1. Tecniche costruttive del mobile e dell'arredo ligneo; 2. Teoria e tecnica del restauro; 3. Chimica, chimica del restauro, microbiologia; 4. Storia delle arti visive. |
| 45. Imperia I.P.I.A.: | |
| Telecomunicazioni marittime | . 1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua inglese. |
| 46. Ivrea L.S. «Gramsci»: | |
| Matematico informatico | 1. Informatica; 2. Matematica; 3. Matematica operativa; 4. Complementi di fisica. |
| Linguistico | . 1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Sociologia; 4. Filosofia. 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| Biologico sanitario | 1. Anatomia e fisiologia; 2. Microbiologia ed igiene; 3. Chimica e chimica biologica. |

| Istituti | ed : | indi | rizzi | | | | | | | Materie caratterizzanti |
|---|------|------|-------|-------|-----|-------|---|---|---|--|
| 46bis Ivrea L.S. «Gramsci» | 2.2 | Ca1 | ในรถ | • | | | | | | |
| Economico amministrativo | | | | • | | | | | | 1. Tecnica aziendale; 2. Diritto commerciale; 3. Economia; 4 |
| Bio sanitario | • | | | | | | | • | | Scienza delle finanze. 1. Anatomia e fisiologia; 2. Microbiologia e igiene; 3. Biochimica |
| 47. Jesi I.T.F.: | | | | | | | | | | |
| Servizi sociali . | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 1. Psicopedagogia; 2. Sociologia e servizi sociali; 3. Disciplin giuridiche; 4. Storia dell'arte, disegno; 5. Tedesco; 6. Stat stica e demografia; 7. Igiene e medicina sociale. |
| Tecnico per l'abbigliament | :О | • | • | • | • | ٠ | | | • | Disegno, illustrazione di moda e costume; 2. Tecnica delle confezioni; 3. Merceologia e tecnica professionale; 4. Tecnico organizzativa; 5. Contabilità e analisi dei costi. |
| Biologico sanıtario | • | | • | • | • | • | • | | • | Biochimica, biologia e microbiologia; Matematica e fisica Scienza dell'alimentazione; Psicologia; Anatomia fisicalogia e patologia. |
| 48. La Spezia I.T.C. «Fossati: | »: | | | | | | | | | |
| Linguistico letterario . Informatico elettronico | • | | • | | | • | • | • | | Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Italiano e linguistica. Matematica; 2. Complementi di statistica e ricerca operativa Informatica; 4. Elettronica; 5. Automazione. |
| Economico amministrativo |) | • | • | | | | • | | | 1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Matematica applicata; 5 Scienze delle finanze. |
| 49. Lauria I.T.I.: | | | | | | | | | | |
| Termomeccanica . | • | • | • | • | | • | | | | 1. Meccanica applicata; 2. Macchine ed energetica; 3. Impiant termotecnici; 4. Tecnologia meccanica. |
| 50. Legnano I.T.G.C. « Dell'Acc | qua | » S | .s. 1 | Villa | Cor | tese: | | | | |
| Agrario . | • | • | • | • | ٠ | • | • | | • | 1. Agronomia; 2. Zootecnia; 3. Chimica agraria; 4. Patologia agraria; 5. Meccanica agraria; 6. Estimo rurale ed elementi di diritto agrario; 7. Elementi di topografia e disegno. |
| 51. Leno I.T.C.: | | | | | | | | | | |
| Ragionieri | | | • | • | | | | | | Ragioneria; Tecnica; Diritto; Scienze delle finanze. Costruzioni; Tecnologia delle costruzioni; Topografia; |
| Umanistico | • | • | | | | • | • | | | Estimo. 1. Scienze umane e sociali; 2. Latino; 3. Scienze naturali; 4. Matematica e fisica; 5. Disegno e storia dell'arte. |
| 52. Lissone I.P.I.A. «Meroni»: | : | | | | | | | | | |
| Edilizio compositivo artist | | • | • | • | | • | | • | | Storia dell'arte e architettura d'interni (costruzioni); Costruzioni tecnologia e laboratorio (tecnologia delle costruzioni) Economia e diritto; Elementi di topografia ed estimo |
| Commerciale linguistico | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Economia aziendale (tecni ca professionale ecc.). |
| 53. Livorno I.T.I. « Galilei »: | | | | | | | | | | |
| Biologico sanitario . | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 1. Analisi tecniche; 2. Impianti chimici e tecnologici; 3. Fisiopa tologia igiene. |
| 54. Livorno L.S. «Cecioni»: | | | | | | | | | | |
| Fisico matematico . | • | | • | | | | | • | | 1. Matematica; 2. Fisica. |
| Chimico biologico | • | • | • | • | • | • | • | • | ٠ | 1. Matematica e fisica; 2. Chimica (complementi); 3. Microbio logia e genetica. |
| Socio pedagogico . Linguistico . | 4 | • | • | • | • | ٠ | • | • | • | Filosofia; Pedagogia; Psicologia. Inglese; Francese; Tedesco o spagnolo. |
| Artistico | • | • | • | | • | • | • | • | : | 1. Storia dell'arte; 2. Anatomia; 3. Matematica e fisica; 4. Educa zione linguistica espressiva. |
| Artistico musicale . | • | • | • | • | • | • | • | • | | Armonia; 2. Storia della musica; 3. Didattica musicale; 4. Pia noforte. |
| 55. Lonigo L.R. «Pavoni»: | | | | | | | | | | |
| Classico | | | | | | | | | | 1. Latino; 2. Greco. |
| Scientifico | • | | | | • | • | - | | | 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali. |
| Pedagogico | • | • | | • | • | • | | • | | 1. Storia; 2. Pedagogia; 3. Psicologia. |
| | | | | | | | | | | |

| Istituti ed indirizzi | Materie caratterizzanti |
|---|---|
| 56. Maglie L.G. « Capece »: | |
| | 1 Francisco 2 Indoor 2 Tedano A Linevistica |
| Linguistico | I. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Linguistica. I. Ragioneria; 2. Tecnica di programmazione; 3. Diritto; 4. Economia; 5. Matematica; 6. Tecnica. |
| Scientifico | 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Biologia; 4. Storia delle scienze. 1. Latino; 2. Greco; 3. Linguistica. |
| 57. Mantova L.G. «Virgilio»: | |
| Linguistico | 1. Inglese; 2. Francese o tedesco; 3. Scienze umane. |
| Scientifico | . 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica; 4. Scienze umane. |
| Scienze umane e sociali | 1. Psicologia sociale e publibiche relazioni; 2. Scienze umane c dell'educazione; 3. Antropologia culturale; 4. Psicologia della età evolutiva. |
| Amministrativo | Organizzazione aziendale; Legislazione sociale e tributaria; Politica e storia economica comparata; Scienze umane; Tecnica e pratica bancaria. |
| 58. Marina di Fuscaldo I.T.I. «Fermi»: | |
| Elettronico | 1. Tecnica delle costruzioni elettroniche; 2. Elementi di controlli |
| | e servomeccanismi; 3. Elettronica generale e misure elettriche. |
| 59. Marsala I.T.A. « Damiani »: | |
| Enotecnico | . 1. Enologia; 2. Viticoltura; 3. Chimica viticolo-enologica; 4. Meccanica enologica; 5. Estimo viticolo - enologico; 6. Zimotecnia. |
| 60. Melzo I.P.I.A. «Galbani»: | |
| Tecnico delle industrie e della produzione alimentare . | . 1. Analisi bromatologica (chimica fisica ecc.); 2. Igiene degli alimenti, legislazione, laboratorio (alimenti e alimentazione); 3. Alimenti e alimentazione; 4. Tecnica amministrativa e organizzazione aziendale (tecnica della distribuzione generale). |
| 61. Messina I.T.I. « Marconi »: | |
| Elettronico industriale | . 1. Elettronica generale; 2. Elettronica industriale; 3. Tecnologia; 4. Circuiti logici. |
| Telecomunicazioni | . 1. Telefonia e telegrafia; 2. Circuiti logici; 3. Tecnologia costruzioni elettroniche; 4. Radioelettronica e misure. |
| 62 Milano I.T.S.O.S. via Pace: | |
| Automatico elettronico | . 1. Informatica; 2. Elettronica; 3. Sistemi e processi; 4. Complementi di matematica. |
| Comunicazioni linguistiche | . 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Comunicazioni linguistiche. |
| Comunicazioni visive | . 1. Cinema e televisione; 2. Fotografia; 3. Grafica; 4. Psicologia sociale. |
| 63. Milano L.L.L.R. «Marcelline»: | |
| Linguistico umanistico | 1. Francese; 2. Inglese; 3. Filosogia; 4. Diritto. |
| 64. Modena I.T.F. «Corni»: | |
| Biologico sanitario | . 1. Legislazione sanitaria; 2. Igiene e microbiologia; 3. Dietetica; 4. Patologia; 5. Psicologia. |
| 65 Mollatta I D A M . | |
| 65. Molfetta I.P.A.M.: Telecomunicazioni marittime | . 1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua inglese. |
| 66. Molfetta I.P.A.M. scuola coordinata di Bari: | |
| Telecomunicazioni marittime | 1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua inglese. |
| 67. Monza L.R. collegio «Villores» S.G.»: | |
| Scientifico | 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali. |

| Istituti ed indirizzi | | | | | | Materi e caratterizzanti | | |
|---|-------|---|---|---|---|--|--|--|
| 68. Monza I.S.A.: | | | | | | | | |
| Comunicazioni visive | • | • | • | • | • | 1. Storia delle arti visive; 2. Educazione visiva; 3. Geometria descrittiva; 4. Tecnologia delle arti grafiche. | | |
| Design per l'industria e l'ambiente . | • | • | • | • | | 1. Storia di arti visive; 2. Educazione visiva; 3. Geometria descrittiva; 4. Tecnologia delle arti applicate. | | |
| 69. Napoli I.T.C. « Diaz »: | | | | | | | | |
| Tecnico amministrativo | • | • | • | ٠ | | 1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. 2ª lingua straniera; 5. Scienza delle finanze. | | |
| 70. Napoli I.T.C. « Serra »: | | | | | | | | |
| Linguistico moderno | • | | • | : | | Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Spagnolo; 5. Filosofia. Ragioneria; 2. Informatica; 3. Tecnica; 4. Diritto; 5. Economia e scienza della finanza. | | |
| 70bis Napoli I.T.C. « Serra » succursale: | | | | | | | | |
| Economico aziendale | • | • | • | • | | 1. Ragioneria; 2. Informatica; 3. Tecnica; 4. Diritto; 5. Economia e scienza delle finanze. | | |
| 71. Nizza Monferrato L.R. « N. S. delle Grazie | ? »: | | | | | | | |
| Pedagogico | • | • | • | • | | 1. Pedagogia; 2. Filosofia; 3. Psicologia; 4. Sciologia dell'educazione. | | |
| 72. Novafeltria I.T.C. « Einaudi »: | | | | | | | | |
| Edile territoriale | • | • | • | • | | 1. Tecnologia delle costruzioni; 2. Topografia; 3. Estimo; 4. Scienza delle costruzioni. | | |
| 73. Novara I.Ple. L.R. « European School »: | | | | | | | | |
| Tecnico linguistico | • | • | • | • | | 1. Prima lingua straniera; 2. Seconda lingua straniera; 3. Terza lingua straniera. | | |
| 74. Padova I.T.F. «Scalcerle»: | | | | | | | | |
| Tecnico di laboratorio chimico biologico | • | • | ٠ | ٠ | • | 1. Chimica; 2. Chimica biologica e microbiologia; 3. Igiene ed anatomia; 4. Diritto ed economia. | | |
| Linguistico | • | • | • | • | • | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Spagnolo; 5. Filosofia; 6. Storia dell'arte. | | |
| 75. Parma L.S. «Marconi»: | | | | | | | | |
| Linguistico | • | • | • | • | • | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. | | |
| 76. Parma conservatorio musicale «Boito»: | | | | | | | | |
| Musicale | • | • | • | • | • | 1. Armonia, contrappunto, analisi; 2. Strumento musicale; 3. Storia della musica; 4. Polifonia vocale; 5. Strumento complementare. | | |
| 77. Perugia conservatorio musicale « Morlacch | ui ≥: | | | | | | | |
| Musicale | 4 | • | • | • | • | 1. Analisi; 2. Storia della musica; 3. Armonia; 4. Musica d'insieme. | | |
| 78. Pescia I.M. «Lorenzini»: Biologico sanitario | | | | | | 1. Anatomia e fisiologia, biochimica, microbiologia; 2. Comple- | | |
| Linguistico | | | | | | menti di chimica; 3. Scienza dell'alimentazione; 4. Igiene. 1. Inglese; 2. Francese. | | |
| 79. Piacenza L.R. « Scalabrini »: | - | • | ٠ | • | • | | | |
| Letterario-storico | | | • | • | | 1. Latino; 2. Greco e civilità greco-latina; 3. Italiano; 4. Inglesc. | | |
| Antropologico-storico-sociale | • | • | • | • | • | 1. Italiano; 2. Inglese; 3. Francese; 4. Scienze umane dell'emigrazione. | | |
| 80. Pinerolo L.R. « M. Immacolata »: | | | | | | | | |
| Linguistico | • | • | • | • | • | Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco. Complementi di matematica e fisica; 2. Scienze naturali; 3. Inglese. | | |
| 81. Pisa L.S. « Buonarroti »: | | | | | | | | |
| Scientifico | • | | • | • | • | 1. Scienze naturali; 2. Inglese o francese; 3. Matematica; 4. Fisica; 5. Storia dell'arte. | | |

| Istituti ed indirizzi | Materie caratterizzanti |
|--|---|
| 82. Pisa I.S.A.: Arte del vetro e del cristallo | . 1. Storia dell'arte visiva; 2. Educazione visiva; 3. Teoria ed ap |
| Ceramica | plicazioni di geometria descrittiva; 4. Chimica, laboratori tecnologico. |
| 83. Pistoia I.T.C. « Pacini »; | |
| Biologico sanitario | . 1. Biologia; 2. Anatomia, fisiologia e igiene; 3. Chimica. 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Linguistica. |
| 84. Portogruaro I.T.I.: | |
| Edilizia | . 1. Tecnologia dei materiali; 2. Disegno tecnico e costruz.; 3 Scienza delle costruzioni; 4. Topografia e disegno topografico; 5. Estimo. |
| 85. Pozzuoli I.T.I.: | |
| Meccanico | . 1. Tecnologia; 2. Meccanica; 3. Disegno di costruzioni meccaniche 4. Macchine. |
| Chimico | Chimica analitica; 2. Chimica fisica; 3. Chimica industriale impianti. |
| 86. Prato I.T.I. « Buzzi »: | |
| Meccano-tessile | . 1. Meccanica applicata all'industria tessile; 2. Tecnologia tessile 3. Tessitura. |
| 87. Ravenna I.M. «M. Di Savoia»: | |
| Pedagogico | 1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Latino. |
| Linguistico | 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali. 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| 88. Ravenna I.S.A.: | |
| Restauro e conservazione mosaico | 1. Storia dell'arte; 2. Esami dei materiali antichi e dei materiali applicabili nei restauri; 3. Chimica e laboratorio tecnologico 4. Elementi di cultura pre-romana, romana e bizantina. |
| 89. Ravenna L.S. « Oriani »: | • |
| Matematico-fisico | . 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica e biologia. 1. Matematica e Fsicia; 2. Chimica e biologia. |
| 90. Reggio Emilia I.T.G. « Secchi »: | |
| Bicchimico | . 1. Chimica ambientale; 2. Biologia dei microorganismi; 3. Bio |
| Informatico | . 1. Informatica; 2. Elettronica; 3. Matematica; 4. Applicazione laboratori; 5. Ragioneria; 6. Analisi statistica. |
| Linguistico | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Tecnica commerciale. 1. Filosofia e storia; 2. Scienze umane; 3. Letteratura italiana straniera. |
| 91. Ribera I.M Succursale: | Stramera. |
| Classico | . 1. Latino; 2. Greco; 3. Storia dell'arte. |
| Scientifice | . 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali. |
| 92. Rieti I.T.I.: | |
| Elettronico informatico | . 1. Elettronica generale; 2. Strumentazione ed applicazione; 3. Teoria della trasmissione; 4. Sistemi di elaborazione. |
| 93. Rivarolo Canavese I.T.l. « Lagrange »: | |
| Meccanico Elettrotecnico elettronico | . 1. Macchine termiche; 2. Tecnologia meccanica; 3. Disegno. |
| Eletitotechico elettronico | 1. Elettrotecnica generale e misure; 2. Impianti elettrici, costruzioni elettromeccaniche e pratica di progettazione; 3. Elettronica; 4. Controlli industriali. |
| 94. Roma I.T.C. « Ruiz »: | |
| Economico giuridico , | 1. Prima lingua straniera; 2. Tecnica amministrativa e contablità aziendale; 3. Diritto; 4. Scienze delle finanze; 5. Organizzazione aziendale. |
| Automatico elettronico | 1. Informatica; 2. Elettronica; 3. Fisica; 4. Calcolo probabilità statistica e ricerca operativa; 5. Organizzazione aziendale di mercato. |
| Linguistice | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Spagnolo; 5. Diritto ed economia politica. |

| Istituti ed indirizzi | Materie caratterizzanti | | |
|---|---|--|--|
| 95. Roma L.G. «Mamiani»: | | | |
| Classico | 1. Latino; 2. Greco; 3. Storiografia delle arti. | | |
| Scientifico | 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali; 4. Storia della | | |
| Pedagogico | scienza; 5. Inglese o Russo. 1. Latino; 2. Russo; 3. Complementi di scienze sociali; 4. Storio- | | |
| | grafia delle arti. | | |
| 96. Roma L.G. «Virgilio»: | | | |
| Classico | 1. Latino; 2. Greco. | | |
| Scientifico | . 1. Matematica; 2. Francese o Inglese; 3. Disegno; 4. Latino. | | |
| Scientifico-informatico-matematico | 1. Informatica; 2. Matematica; 3. Francese o Inglese. | | |
| Linguistico | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Latino. | | |
| 97. Roma L.G. XXIV: | | | |
| Classico | . 1. Latino; 2. Greco. | | |
| Scientifico | . 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze; 4. Disegno Tecnico. | | |
| Linguistico | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco o Spagnolo. | | |
| 98. Roma L.S. «Castelnuovo»: | | | |
| Scientifico | I. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali. | | |
| 99. Roma Ipalimentazione: | | | |
| Tecnico delle industrie della produzione alimentare | . 1. Analisi bromatologiche (chimica-fisica ed analisi); 2. Igiene degli alimenti, legislazione, laboratorio (alimenti e alimenta zione); 3. Alimenti ed alimentazione; 4. Tecnica amministra tiva e organizzazione aziendale (tecnica della distribuzione generale). | | |
| 100. Roma L.S. «Peano»: | | | |
| Matematica-scientifico-tecnologico | . I. Matematica; 2. Laboratorio di fisica; 3. Laboratorio di chi | | |
| Letterario-linguistico-moderno | mica e biologia; 4. Laboratorio di tecnologia. 1. Lingua e letteratura latina; 2. Inglese o Francese; 3. Fran- | | |
| Giuridico-amministrativo-economico | cese o Tedesco; 4. Analisi critica delle letterature moderne. I. Ragioneria; 2. Economia - Scienze delle finanze; 3. 1º lingua | | |
| Gian alter-aliministrative-economico | straniera; 4. 2ª lingua straniera. | | |
| 101. Roma I.T.Aer. « De Pinedo »: | | | |
| Trasporto aereo | . 1. Aerotecnica; 2. Circolazione aerea; 3. Navigazione aerea; 4. Diritto e trasporto aereo; 5. Inglese. | | |
| 102. Roma accademia nazionale di danza: | | | |
| Coreutico | 1. Spazio scenico; 2. Storia dell'arte; 3. Storia della musica; 4. Tecnica della danza; 5. Solfeggio; 6. Teoria della danza | | |
| 103. Roma L.R. «S. Paolo»: | dilla | | |
| Classico | I. Lingua e letteratura latina; 2. Lingua e letteratura greca. | | |
| Scientifico | I. Matematica; 2. Disegno; 3. Astronomia, | | |
| 104. Roma L.R. «S. Giuliana Falconieri»; | , | | |
| | 1 Intino. 2 Cross. 2 Culture -leader 4 Figure | | |
| Classico | 1. Latino; 2. Greco; 3. Cultura classica; 4. Fisica. 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Storia delle Scienze; 4. Disegno. | | |
| Linguistico | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Spagnolo. | | |
| Tecnico-linguistico | . 1. Francese; 2. Inglese; 3. Tecnica amministrativa; 4. Diritto e | | |
| | Scienze delle finanze. | | |
| 105. Roma L.R. «Pio XII»: | | | |
| Classico | 1. Latino; 2. Greco; 3. Chimica. | | |
| Scientifico | . 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali e chimica. | | |
| Linguistico | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Spagnolo. | | |
| 106. Roma L.R. «Seminario Romano Minore»: | | | |
| Classico | 1. Lingua e civiltà greca; 2. Lingua e civiltà latina. | | |
| Filosofico-pedagogico | 1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Filosofia. | | |
| 107. S. Michele all'Adige I.T.A. L.R.: | | | |
| Enotecnico | 1. Viticoltura; 2. Enologia; 3. Economia viticolo-enologica; 4. Chimica viticolo-enologica; 5. Difesa fitosanitaria della vite; 6. Lingua tedesca; 7. Meccanica. | | |

| Istituti ed indirizzi | | | | | | Materie caratterizzanti | | |
|--|---------|-------|----|---|---|-------------------------|----|--|
| | | | | | | | | |
| 108. Schio L.G. « Zanella »: | | | | | | | | |
| Linguistico | | * | • | • | • | • | | 1. Inglese; 2. Francese. |
| 109. Sciacca L.S. «Fermi»: | | | | | | | | |
| Linguistico | | • | | | | | • | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| Pedagogico | | • | • | • | • | • | • | 1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Metodologia e didattica. 1. Economia aziendale; 2. Tecnica; 3. Economia; 4. Diritto. |
| Amministrativo | • • | • | • | • | • | • | • | 1. Leonomia aziendale, 2. Techica, 3. Leonomia, 4. Diritto. |
| 110. Siena I.T.F. «Monna Agnese | : »: | | | | | | | |
| Umanistico-artistico | • • | • | • | • | • | • | • | Disegno e storia dell'arte; 2. Tecnologia; 3. Storia delle arti minori e catalogazione. |
| Linguistico | | | | | | | | 1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco. |
| Socio-sanitario | | • | • | • | ٠ | • | , | 1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Igiene, anatomia, fisiologia; 4. Diritto e legislazione sociale. |
| 111. Sora <i>I.T.F.</i> : | | | | | | | | |
| Biologico sanitario | | • | • | • | • | • | • | 1. Matematica e fisica; 2. Biochimica; 3. Farmacologia e tossi cologia; 4. Scienza dell'alimentazione; 5. Scienze umane. |
| 111-bis Sora sez. staccata Frosin | one: | | | | | | | |
| Biologico sanitario | | • | • | • | • | • | • | Scienza dell'alimentazione; Igiene e microbiologia; Patologia; Legislazione sanitaria; Inglese; Scienze umane. |
| 112. Taranto L.G. « Quintino Enn | io»: | | | | | | | |
| Linguistico | | , | • | | | | | Inglese; Francese; Tedesco o Spagnolo. Matematica; Fisica; Scienze naturali. |
| 113. Taranto I.T.F. « Maria Pia »: | | | | | | | | |
| Biologico sanitario | | • | • | ٠ | • | • | • | Ecologia; Igiene ed educazione sanitaria; Materie giuridiche, diritto sanitario; Contabilità e statistica sanitaria; Chimica biologica e scienze dell'alimentazione; Microbiologia - patologia. |
| 114. Terni I.M. « Angeloni »: | | | | | | | | |
| Linguistico | | | | | | | | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Latino. |
| Psico-pedagogico | • • | • | • | • | • | • | • | Psicologia; Pedagogia (Scienze umane); Disegno; Musica. |
| Sociologico | • • | ۰. | • | • | • | ٠ | •. | Matematica; Sociologia (Scienze umane); Diritto; Scienze naturali. |
| 115. Thiene L.G. «Corradini»: | | | | | | | | |
| Linguistico | | | | | | | • | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| 116. Torino L.R. « Madre Mazzare | ello »: | | | | | | | |
| Linguistico | | | | | | | | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. |
| Socio-pedagogico | | • | • | • | | | • | 1. Psico-pedagogia; 2. Sociologia; 3. Didattica. |
| 117. Torre Annunziata I.T.G. «Ce | saro »: | | | | | | | |
| Ecologico-territoriale | | • | • | ٠ | • | • | ٠ | Topografia; Costruzioni; Disegno di architettura urbanistica ed interventi urbanistici; Estimo, ecologia ed economia dell'assetto territoriale. |
| 118. Torre Annunziata I.T. L.R. | Mazza | rello | »; | | | | | |
| Linguistico | | • | • | • | | | | 1. Francese; 2. Inglese; 3. Spagnolo. |
| Pedagogico-sociale | • • | • | • | • | • | • | ٠ | 1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia. |
| 119. Torre del Greco I.P.A.M. « C Telecomunicazioni marittime | |) »; | • | • | | | ٠ | Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); Fisica e laboratorio; Tecnica nauiica (navigazione); Lingua Inglese. |
| 120. Trapani I.P.A.M.: | | | | | | | | -,, |
| Telecomunicazioni marittime | | • | • | • | • | ٠ | | Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); Fisica e laboratorio; Tecnica nautica (navigazione); Lingua Inglese. |

| Istituti ed indirizzi | Materie caratterizzanți | | |
|---|--|--|--|
| 121. Trento L.S. «Galilei» s.s. Cavalese: Pedagogico-psico-sociale | . 1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Filosofia. 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica; 4. Filosofia scientifica. | | |
| 122. Urbino L.G. « Raffaello »: Linguistico moderno | Francese; Inglese; Tedesco; Storia. Francese - Inglese - Tedesco; Tecnica turistica. | | |
| 122bis Urbino L.G. «Raffaello» s.s. Urbania: | | | |
| Ragionieri | 1. 1º lingua straniera; 2. 2º lingua straniera; 3. Ragioneria; 4 Diritto; 5. Economia politica. | | |
| Geometri | 1. Topografia; 2. Costruzioni; 3. Estimo; 4. Pianificazione terri toriale; 5. Tecnologia delle costruzioni; 6. Storia dell'arte e architettura. | | |
| 123. Venezia-Mestre I.M. « Stefanini »: | | | |
| Socio-pedagogico | Pedagogia, Psicologia, Sociologia e Scienza dell'educazione; Filosofia dell'educazione. | | |
| Scientifico | Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica e biologia. Francese o Inglese; 2. Inglese, Francese o Tedesco; 3. Francese o Tedesco. | | |
| 124. Venezia-Mestre I.T.G. « Massari »: | | | |
| Edile territoriale | 1. Filone edilizio - costruttivo; 2. Filone matematico topografico; 3. Filone urbanistico; 4. Filone estimativo. | | |
| 125. Venezia conservatorio musicale « B. Marcello »: | | | |
| Musicale | 1. Storia della musica; 2. Analisi e armonia; 3. Strumento. | | |
| 126. Verbani Intra I.T.I. «Cobianchi»: | | | |
| Chimico biologico | . 1. Biologia, microbiologia; 2. Chimica biologica; 3. Analisi chimica. | | |
| Elettronico | 1. Complementi di fisica elettronica; 2. Costruzioni elettroniche; 3. Applicazione degli elaboratori; 4. Complementi di matematica; 5. Statistica, | | |
| Scienze umane e sociali | 1. Filosofia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Pedagogia e Scienze dell'educazione. | | |
| Linguistico moderno | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. | | |
| 127. Vicenza I.T.F. « Boscardin »: | | | |
| Biologico sanitario | 1. Anatomia e fisiologia umana; 2. Chimica biologica e Scienze dell'alimentazione; 3. Igiene e microbiologia; 4. Ecologia. | | |
| 128. Vicenza I.T.I. « Rossi »: | | | |
| • | 1. Macchine; 2. Tecnologia subacquea; 3. Iperbarica; 4. Scienze. | | |
| 129. Vicenza « Seminario Vescovile » L.R.: Classico | 1. Lingua e letteratura latina; 2. Lingua e letteratura greca; 3. | | |
| Psico-pedagogico | Linguistica. 1. Psicologia; 2. Storia della pedagogia; 3. Pedagogia. | | |
| 130. Vicenza L.G. «Pigafetta»: | | | |
| Linguistico | 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. 1. Matematica; 2. Informatica; 3. Fisica; 4. Scienze naturali. | | |
| 131. Vicenza I.M. «Fogazzaro»: | | | |
| Pedagogico | Pedagogia; Sociologia; Psicologia; Francese; Inglese; Storia dell'arte. | | |
| 132. Vipiteno L.G. «Virgilio»: | | | |
| Classico | 1. Latino; 2. Greco; 3. Filosofia. 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali. 1. Diritto ed Economia; 2. Ragioneria e Tecnica. | | |

ISTITUTI PREVISTI DALL'ART. 7, N. 1), DEL DECRETO MINISTERIALE

TABELLA D

| Istituti | Corrispondenza (art. 4 del decreto del Presidente della Repubblica n. 419/74) | Materie oggetto della seconda prova scritta | Materie tra le quali sono da sceglicre le due oggetto del colloquio |
|--|---|--|--|
| 1) Albenga I.T.I.: Elettronica industriale | Maturità tecnica industria- le, elettronica industriale | La prova verterà su uno o più argomenti di elettronica com- prendenti sia l'elettronica ana- logica sia quella digitale | Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Tecnologia generale, costruzioni elettroniche; 4. Tecniche di elettronica digitale microprocessori e applicazioni (elettronica industriale) |
| 2) Bergamo I.T.I.: Ecologico sanitario | Maturità tecnica industria- le, chimica industriale | Analisi chimica, tecnologie chi- miche ed ecologiche (prova a carattere interdisciplinare) | 1. Italiano; 2. Analisi chimica; 3. Igiene; 4. Tecnologie chimiche ed ecologiche (impianti chimici) |
| 3) Casalpusterlengo I.T.I. «Cesarts»: Organico biologico | Maturità tecnica industria- le, chimica industriale | Analisi chimica generale e tec- nica, igiene, fisiologia e pato- logia (prova a carattere inter- disciplinare) | Italiano; Complementi di chimica ed elettrochimica; Analisi chimiche applicate alla biologia (analisi chimica gene- rale e tecnica); Fisiologia e patologia |
| 4) Caltanissetta I.T.G. « Da Vinci»: Geometri | Maturità tecnica per geo- metri | Topografia | Italiano; 2. Economia ecologica ed estimo; 3. Costruzioni; Diritto |
| 5) Cremona I.T.I.: Tecnico industria alimentare | Maturità tecnica industria- le, chimica industriale | Analisi chimica generale e tec- nica, chimica industriale im- pianti chimici e disegno (pro- va a carattere interdiscipli- nare) | Italiano; 2. Complementi di chimica ed elettrochimica; 3. Chimica generale organica e microbiologia; 4. Analisi chimica gen. e tecnica |
| 6) Genova I.T.I. « Castaldi »: Chimico biologico | Maturità tecnica industria- le, chimica industriale | Analisi chimica applicata, processi e tecnologia industriale (prova a carattere interdisciplinare) | Italiano; 2. Chimica organica e biochimica; 3. Processi e tec- nologie industriali; 4. Analisi chimica applicata |
| 7) Jesi I.T.I.: Telecomunicazioni | Maturità tecnica industria- le, telecomunicazioni | La prova verterà su uno o più argomenti di elettronica e tele comunicazioni | 1. Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Circuiti logici, sistemi digitali e programmazione; 4. Comunicazioni elettriche, analogiche e digitali (radioelettronica) |
| Elettronica industriale | Maturità tecnica industria- le, elettronica industriale | La prova verterà su uno o più argomenti di elettronica che comprenderà sia l'elettronica analogica sia quella digitale | 1. Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Circuiti logici, sistemi digitali (informatica industriale); 4. Elettronica industriale |
| 8) Milano I.T.I. « Feltrinelli »: Energia nucleare | Maturità tecnica industria- le, energia nucleare | Elettronica | Italiano; Elettronica generale; Fisica atomica e nucleare, strumentazione; Impianti nucleari |

| Istituti | Corrispondenza (art. 4 del decreto del Presidente della Repubblica n. 419/74) | Materie oggetto della seconda prova scritta | Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio |
|---|--|--|--|
| 9) Modena I.T.I. « Corni »: Elettrotecnico elettronico | Maturità tecnica industria- le, elettrotecnica | Elettronica, impianti elettrici (più temi a scelta del candidato) | Italiano; 2. Elettrotecnica e misure elettriche; 3. Impianti elettrici e costruzioni elettro- meccaniche; 4. Elettronica (elettronica generale) |
| Energia nucleare | Maturità tecnica industria- le, energia nucleare | Elettronica | Italiano; Elettrotecnica e controlli; Elettrotecnica generale; Impianti nucleari e tecnologia |
| 10) Monza I.T.I. « Hensember- | | | |
| ger »: Elettrotecnica | Maturità tecnica industria- le, elettrotecnica | Elettrotecnico, impianti elettrici (più temi a scelta del candi- dato) | Italiano; 2. Elettrotecnica; 3. Impianti elettrici; 4. Costru- zioni elettromeccaniche |
| 11) Palermo I.T.I. « Majorana »: Chimico biologico | Maturità tecnica industria- le, chimica industriale | Analisi chimica strumentale, bio- logia applicata, microbiologia e immunologia (prova a carat- tere interdisciplinare) | Italiano; 2. Analisi chimica strumentale (analisi chimica gen. e tecn.); 3. Complementi di chimica ed elettrochimica; 4. Complementi di biologia |
| Chimico ambientale | Maturità tecnica industria- le, chimica industriale | Analisi chimica strumentale, im- pianti di depurazione, chimica industriale (prova a carattere interdisciplinare) | Italiano; Analisi chimica strumentale (analisi chim. gen. e tecnica); Impianti di depurazione (impianti chimici); Chimica industriale |
| 12) Ravenna I.T.I. « Baldini »: Chimico industriale Tecnico dell'inquinamento . | Maturità tecnica industria- le, chimica industriale | Chimica analitica e dell'inquina- mento, impianti chimica e tec- nologia industriale (prova a carattere interdisciplinare) | Italiano; Chimica generale; Chimica analitica dell'inquinamento (analisi chimica generale e tecnica); Impianti chimici e tecnologia industriale |
| 13) Salerno I.T.I. «Avogadro»: Chimica industriale | Maturità tecnica industria- le, chimica industriale | Analisi chimica degli inquina- menti ambientali, impianti chi- mici e disegno con sistemi ed impianti di depurazione (prova a carattere interdisciplinare) | Italiano; Microbiologia e batteriologia; Analisi chimi- ca degli inquinamenti ambien- tali (anal. chim. gen. e tec.); Impianti chimici e disegno con sistemi ed impianti di de- purazione |
| 14) Roma I.T.I. «Armellini»: Elettrotecnico | Maturità tecnica industria- le, elettrotecnica | Elettrotecnica, impianti elettrici (più temi a scelta del candi- dato) | Italiano; 2. Elettrotecnica generale; 3. Misure elettriche; Costruzioni elettromeccaniche |
| 15) Venezia-Mestre «Zuccante»: Elettronica industriale | Maturità tecnica industria- le, elettronica industriale | La prova verterà su uno o più argomenti di elettronica com- prendenti sia l'elettronica ana- logica sia quella digitale | Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Informatica industriale; 4. Sistemi e automazoine (elettronica industriale) |

Le materie sono indicate con la denominazione prevista dai progetti di sperimentazione. Accanto a ciascuna materia è inoltre generalmente indicata, tra parentesi, la corrispondente disciplina.

(2569)

ERNESTO LUPO, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore Francesco Nocita, vice redattore

(c. m. 411230841770)